



ПО ВОДЕ И НА ЗЕМЛЕ

Завершён проект, который выполнялся одновременно по берегам Волгоградского водохранилища и в его акватории

СТР. 5



ИСКУССТВО ДОБРА

Профком компании организовал необычный мастер-класс для детей

СТР. 6



ЛЮДИ ОДНОЙ ГРУППЫ

Газетный материал о студентах уникальной группы геофизиков, написанный 66 лет тому назад

СТР. 7

ГЕОФИЗИК ТАТАРИИ



ГАЗЕТА
«ТНГ-ГРУПП»
ИЗДАЁТСЯ
С 1968 ГОДА

№ 21 (2213)
15 ДЕКАБРЯ 2023



Слева направо: президент Ассоциации предприятий и промышленников РТ А. Лаврентьев, председатель Федерации профсоюзов РТ Е. Кузьмичева, председатель профкома ТНГ-Групп Л. Туркина, заместитель генерального директора ТНГ-групп по экономике и финансам О. Козинова, первый заместитель министра труда, занятости и социальной защиты РТ Р. Валиуллов

Партнёрство в действии

Коллективный договор ТНГ-Групп — один из лучших в Татарстане

Чествование победителей и призёров X Республиканского конкурса «Лучший коллективный договор» проходило в Большом зале Дворца труда.

Награды вручали председатель Федерации профсоюзов РТ Елена Кузьмичева, первый заместитель министра труда, занятости и социальной защиты

РТ Рустем Валиуллов и президент Ассоциации предприятий и промышленников РТ Александр Лаврентьев.

Коллективный договор ТНГ-Групп впервые был представлен на этот конкурс. Дебют оказался более чем успешным — второе место среди организаций производственной сферы второй группы.

Конкурс «Лучший коллективный договор» Федерация профсоюзов РТ

проводит ежегодно. Он призван стимулировать и поддерживать социальное партнёрство, а также повышать эффективность коллективных договоров на предприятиях и в организациях РТ. Цель конкурса — выявить лучшие практики и достижения в области социального партнёрства, а также поощрить работодателей, которые активно сотрудничают с профсоюзами. Участвовать в конкурсе могут организации,

находящиеся и зарегистрированные на территории Татарстана, независимо от формы собственности, организационно-правовой формы, видов экономической деятельности, а также филиалы организаций, фактически осуществляющие деятельность на территории Республики Татарстан, в которых созданы первичные профсоюзные организации, заключившие коллективные договоры.

СТР. 2



ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ В ХОЛДИНГЕ «ТАГРАС»: ОПЫТ ПЕРЕХОДА ДИВИЗИОНОВ НА ОТЕЧЕСТВЕННОЕ ПО



В алметьевском технопарке «Кванториум» прошёл кроссдивизиональный семинар «Миграция 1С-систем на ОС Astra Linux: итоги пилотов, подход к тиражированию в дивизионах».

В мероприятии приняли участие кураторы и руководители программ цифровой трансформации дивизионов, ИТ-специалисты.

Открывая теоретическую часть семинара, куратор программы TAGRAS-Digital, заместитель гендиректора по организационному развитию и учётным процессам Холдинга «ТАГРАС» Дмитрий Кирдин напомнил о важности цифрового суверенитета и перехода на отечественные сертифицированные программные продукты.

— Технологическая независимость — ключевая составляющая программы «TAGRAS-Digital», возможность застраховаться от рисков и проявить конкурентоспособность, — отметил он.

Тему перехода на импортонезависимое программное обеспечение продолжил начальник отдела информационных тех-

нологий «ТаграС-Холдинга» Алексей Волков. В своём докладе он остановился на предпосылках решения миграции 1С-систем на операционную систему Astra Linux Special Edition и систему управления базой данных PostgreSQL компаний «ТаграС-Холдинг» и «Татнефтор», основных требованиях к реализации таких проектов.

Руководитель службы поддержки системы цифровизации производства дивизиона «Татнефтор» Виктор Мышенков подробно рассказал, с чем столкнулись специалисты, какие задачи потребовали дополнительных ресурсов, какими специалистами необходимо дополнить состав проектной команды, учитывая результаты их пилотного проекта.

— Семинар очень ценен: мы делимся опытом по переводу систем на Linux, чтобы коллеги не повторили наших ошибок, не теряли время, смогли более эффективно использовать информационные системы и свои ресурсы, — сказал Мышенков.

Закрепил опыт реализации проекта по миграции доклад начальника отдела организации внутрихолдингового взаимодействия «ТаграС-Холдинга» Виталия Солопова. Он поделился кейсом по управлению сроками, рисками и проблемами.

Евгения Гусева, руководитель Центра управления программы цифровой трансформации «ТаграС-РС» сказала:

— Полезно было узнать, какие требуются ресурсы, функции и команда в рамках перехода на технологический суверенитет.

Особенности организации проектных работ по переходу на импортонезависимое ПО раскрыл ведущий специалист Центра управления программой цифровой трансформации Рамиль Исанбаев. Он отметил, что при работе над проектом по переходу на операционную систему Linux специалисты ЦУП убедились в том, что администраторы могут внести весомый вклад в проект, если владеют методологией проектного управления.

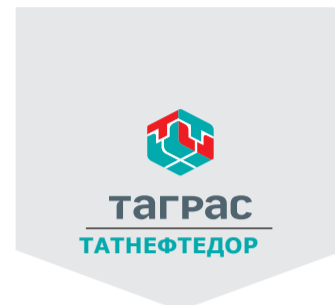
Руководитель созданного Центра проектной деятельности Андрей Захаров поделился результатами анализа полученного опыта при миграции в рамках пилотных проектов дивизионов. Коллеги сформировали свою стратегию и методологию дальнейшего перехода на отечественные решения в дивизионах.

В завершение семинара коллеги из дивизионов провели мозговой штурм на заданные темы: «Гарантии от исполнителя после миграции», «Допущения и риски проекта в рамках обследования, тестирования, миграции, стабилизации», «Изменения после миграции в сопровождении, обновлении релизов системы и нагрузки на неё».

Как отметили многие участники, совместно выработанные решения в рамках практической части кроссдивизионального семинара могут послужить готовыми шаблонами в дальнейшей работе. ●

Пресс-центр
Холдинга «ТАГРАС»

«Татнефтор» приступил к зимнему содержанию дорог в Татарстане



«Татнефтор» подготовил 309 единиц автомобильной и специализированной техники для содержания автомобильных дорог в зимний период в девяти муниципальных районах на юго-востоке Татарстана. Общая протяжённость дорог в республике, обслуживаемых дорожным дивизионом Холдинга «ТАГРАС», превышает 3 450 км, из них 207 км — это дороги федерального значения.

Специалистам в зимний период предстоит осуществлять механизированную очистку автомобильных дорог от снега, расчистку от снежных заносов. Они будут бороться с зимней скользкостью, убирать снежные валы с обочин, распределять противогололёдные материалы. Кроме того, силами «Татнефтора» регулярно проводится очистка от снега и льда элементов обустройства, в том числе автобусных остановок, павильонов, ограждений и тротуаров.

Зимний сезон содержания и эксплуатации дорог в Татарстане продлится до апреля. Обращения граждан и организаций диспетчерская служба дивизиона «Татнефтор» принимает по телефону 8-800-234-85-66 в круглосуточном режиме. ●



Партнёрство в действии

Окончание.
Начало на стр. 1.

Коллективный договор ТНГ-Групп по праву вошёл в число лучших в республике. Он защищает интересы нескольких тысяч человек — работников компании, членов их семей и пенсионеров. Положения договора способствуют стабильной и эффективной работе коллективов ТНГ-Групп, гарантируют соблюдение выплаты адресной материальной помощи разным категориям сотрудников — от ветеранов до молодых специалистов.

Высокую степень социальной защищённости работников и членов их семей, а также безопасную работу производства обеспечивают взаимопонимание и сотрудничество руководства компании и профсоюзной организации. Закономерно, что в церемонии награждения

приняли участие представитель работодателя — заместитель генерального директора по экономике и финансам Ольга Козионова и представитель профсоюзной стороны — председатель профсоюзного комитета Людмила Туркина.

Напомним, что высокое признание коллективный договор ТНГ-Групп уже получал в отрасли. По итогам 2020 года первичная профсоюзная организация ТНГ-Групп стала обладателем диплома участника конкурса Нефтегазстройпрофсоюза России «Лучший коллективный договор в нефтегазовом комплексе». Тогда по набранным баллам в группе «Геофизика, геологоразведка, строительство, машиностроение и сервисное обслуживание» правовой документ ТНГ-Групп оказался в пятёрке лучших. ●

Выставка в Тегеране

Холдинг «ТАГРАС» принял участие в EURASIA EXPO 2023

II Международная выставка «Евразия» проходила в Тегеране на площадке Центрального выставочного комплекса с 4 по 7 декабря 2023 года.

В столицу Ирана представители Холдинга во главе с генеральным директором Ленаром Назиповым прибыли по приглашению правительства Татарстана в составе большой делегации с участием официальных лиц и бизнес-структур республики.

От ТНГ-Групп в работе выставки участвовали генеральный директор компании Ян Шарипов, заместитель генерального директора по разведочной геофизике Денис Кислер и заместитель генерального директора по организационному развитию Владимир Попов.

Цель выставки — укрепление экономических отношений между странами-членами Шанхайской организации со-



Одна из рабочих встреч на стенде Республики Татарстан

трудничества, Евразийского экономического союза и стран Персидского залива. В числе участников были представи-

тели государственных органов и деловых кругов из более чем 20 государств. Они смогли наладить связи, обсудить по-

требности заказчиков, изучить продукцию и услуги компаний-поставщиков, рассмотреть схемы возможного взаимодействия на пространстве Евразии.

Свои экспозиции представили компании, работающие в нефтегазовой, химической, автомобильной, продовольственной, медицинской, транспортной и других отраслях и секторах экономики.

— Мы заинтересованы в дальнейшем продвижении своих услуг на зарубежные рынки, — сказал генеральный директор ТНГ-Групп Ян Шарипов. — У нас есть большой опыт организации и проведения работ в различных странах, поэтому мы можем вести предметный разговор со всеми заинтересованными сторонами.

В дни работы выставки топ-менеджеры компании провели ряд встреч с ключевыми

50



переводчиков обеспечивали синхронный перевод на встречах и деловых переговорах на полях выставки

представителями нефтяных предприятий Ирана в контексте развития партнёрских отношений на перспективном иранском рынке.●

Геофизика — жизнь моя

Проект пресс-службы ТНГ-Групп открыл немало интересных фактов, связанных с историей компании

Для чего геологам была нужна логарифмическая линейка, а сейсморазведчикам — фотобумага? Сколько волн цифровизации уже на счету ТНГ-Групп? Как у геофизиков тогда ещё Татарской АССР появилась своя газета? Кто налаживал телефонную связь с полевыми партиями? Ответы на многие вопросы можно узнать, познакомившись с видеопроектom пресс-службы «Геофизика — жизнь моя».

Героями его стали ветераны компании. Каждый видеоролик — это история ТНГ-Групп, поведанная ими через события своей жизни. Ведь это они стояли в начале пути, на их глазах компания росла и развивалась, научно-технический прогресс выводил все процессы на новый уровень. Их силами совершенствовались промысловая геофизика и сейсморазведка, строились дома и административные здания, производственные площадки.

70-летие ТНГ-Групп трудно было представить без ветеранов. Но как разбудить интерес к воспоминаниям тех, кто давно на заслуженном отдыхе? Как сблечь бесценные крупинки истории, которые трепетно хранит память первопроходцев? Мы отважились соединить,

казалось бы, несоединимое: прошлое и настоящее, неторопливую речь и динамичную подачу, весомость материала и короткий хронометраж качественного видеоконтента.

Так самые яркие воспоминания наших ветеранов появились на интернет-площадках. Не скучные, без дежурных фраз, с уникальными снимками из личных альбомов и фотоархива ТНГ-Групп, короткие видеоролики напомнили нам о том, как всё начиналось. Их с удовольствием посмотрели сотни людей. Мониторинг активности аудитории показал, что реакция, в том числе в комментариях, была исключительно положительной. Отдельные ролики набрали более двух тысяч просмотров.

На протяжении юбилейного года из первых уст сотрудники компании, их друзья и знакомые узнавали, как в «Татнефтегеофизике» работали, ездили в заграникомандировки и принимали делегатов всех союзных трестов, как воспитывали зарубежных специалистов, обустроивали быт и активно, дружно, весело жили: участвовали в спартакиадах, субботниках, соцсоревнованиях, художественной самодеятельности. Первый же видеоролик

менее чем через два часа после публикации получил репост в ТГ-канале «ТаграС-Холдинга».

Проект стал достойной частью информационной поддержки 70-летия компании. Он помог создать атмосферу корпоративного единения, внёс свою лепту в популяризацию бренда «ТНГ-Групп», позволил пополнить фото- и видеоархив компании, закрепить связь поколений, повысить лояльность к ТНГ-Групп.

Мы старались выбирать самые яркие моменты, скрупулёзно проверяли достоверность



Геологи, геофизики, топографы, строители, водители, лидеры профкома, воспитатели, юристы — их воспоминания заняли достойное место в летописи компании.



анкетных данных, по возможности дополняли видеоролики кадрами из оцифрованных корпоративных фильмов о «Татнефтегеофизике», снятых ещё в прошлом веке. Чтобы использовать их в хорошем качестве, пришлось поработать с государственным архивом РТ.

Название проекта, подход к отбору и оформлению материала полностью оправдали себя. Практически каждый ветеран, начиная разговор или в его завершении, повторял: «Геофизика — это вся моя жизнь». Работа велась в тесном взаимодействии не только с самими ветеранами, но и с их детьми, многие из ко-

торых продолжают трудовую династию, а также с советом ветеранов ТНГ-Групп.

Проект, организованный в рамках подготовки к 70-летию ТНГ-Групп, завершён. Все его цели достигнуты. Создан ещё один том видеолетописи компании. Каждый ролик дарит ощущение сопричастности к чему-то большему, чем просто к рабочему месту, способствует укреплению корпоративного духа, росту мотивации к развитию, формирует положительный имидж в глазах партнёров и населения регионов присутствия компании. Гордимся ветеранами компании!●

Мастер с большой буквы

Инженер УРАиП Нурлатской ПГЭ Семён Гребенков рассказывает о своём наставнике



Семён Гребенков,
инженер
УРАиП НПГЭ

Большое везение — встретить в жизни хороших учителей и наставников. И мне в этом повезло. Когда в марте 2016 года я пришёл в нурлатскую геофизику, у меня не было никакого опыта работы в этой сфере. Геофизические приборы я видел первый раз

в своей жизни. Не растеряться в новом деле, почувствовать к нему вкус, помог Николай Николаевич Емельянов. При его поддержке получалось схватывать информацию на лету и быстро вникать в процесс ремонта приборов.

Николай Николаевич был примером Мастера с большой буквы. В нём сочетались многие достоинства: твёрдость характера и житейская мудрость, организованность и смелость в принятии решений, высокая требовательность и доброжелательность.

Вся его трудовая биография была связана с коллективом геофизиков, в который он пришёл в 1977 году после окончания Куйбышевского ГСПТУ и получения квалификации

монтажника радиоаппаратуры и приборов. Начинал с должности слесаря-электромонтажника в аппаратной мастерской Нурлатского управления геофизических работ. После прохождения воинской службы вернулся в коллектив, ставший родным, и продолжил трудовую деятельность на участке по ремонту аппаратуры и приборов.

Год за годом Николай Николаевич постигал мир радиотехники и геофизических приборов, накапливал теоретические знания и мастерство. Он мог починить любую, даже самую сложную аппаратуру.

В 2004 году Николая Николаевича назначили начальником цеха по ремонту аппаратуры и приборов. К сожалению,

его уже нет с нами. Это был настоящий профессионал, который знал досконально работу и любил её.

Однако не только за безпреувеличенные золотые руки ценили Николая Николаевича коллеги. Он был, что называется, душой компании — баянист и весельчак, без которого не обходился ни один праздник.

Оба сына Николая Николаевича работают в нурлатской геофизике. За время работы Николай Николаевич неоднократно поощрялся почётными грамотами, трижды ему было присвоено звание «Лучший ремонтник аппаратуры». Его труд был отмечен Почётной грамотой Министерства энергетики Российской Федерации. ●



Погружение в профессию

ТНГ-Групп всегда открыта для молодых. Ежегодно практику в подразделениях компании проходят десятки студентов высших и средне-специальных учебных заведений. В этом году в «ТНГ-Казаньгеофизике» набирались опыта три магистранта КФУ. Впечатлениями делится студент второго курса магистратуры Кирилл Патшин.

— Как вышло, что летние каникулы вы провели в партии?

— О «ТНГ-Казаньгеофизике» мы с ребятами были слышаны с первого курса. Много рассказывали студенты целевого направления. Случайно узнали о возможности пройти здесь практику: в группе вакансий появилось объявление. А мы как раз искали, где поработать летом! Место показалось интересным, в Забайкалье мы ещё не бывали! Методы — ещё интереснее, тем более что организация известная, строчка о работе в ней придаст вес резюме. Так и познакомились с геофизиками.

— Насколько сложно было влиться в коллектив?

— Коллектив КГП-2 был настолько дружным, что сразу же возникло ощущение, будто мы проработали вместе несколько лет. Было полное взаимопонимание. Геофизики обращались с нами по-отцовски. Подсказывали, поддерживали, делились рабочим и жизненным опытом. Мы тоже старались быть внимательными и во всём им помогать. Один из старших коллег спустя какое-то время даже сказал: «Спасибо вам, вы вдохнули в моё сердце вторую

молодость, я начал ощущать себя снова 20-летним!». Вот уже спустя несколько месяцев эту его фразу я вспоминаю с теплотой в душе.

— Где ещё проходили практику, поделитесь впечатлениями.

— Бакалавриат я оканчивал по направлению «Нефтегазовое дело», так что успел побывать на практике в одной из крупнейших нефтяных компаний страны. Если сравнивать эти две практики, в «ТНГ-Казаньгеофизике» я получил гораздо больше практического опыта, впечатлений, эмоций. Она помогла мне убедиться в правильности выбора профессии. Я, можно сказать, увидел её изнутри, более внимательно разглядел как положительные, так и отрицательные стороны работы. Ведь когда выбирал специальность, был совсем зелёный, мало что понимающий абитуриент геологического факультета КФУ. Учусь вот уже шестой год и благодаря университету довольно много знаю о геологии и нефтяном деле. За великолепных преподавателей, друзей, за знания, в конце концов, большое спасибо КФУ. А вот за ощущение удовольствия

“

За ощущение удовольствия от выбранной работы, за возможность отточить полученные знания на практике, спасибо ТНГ-Групп.

”

от выбранной работы, за возможность отточить полученные знания на практике, спасибо ТНГ-Групп.

— Связать жизнь с геофизикой — это осознанный выбор?

— Да. В школе был силён в естественных и технических науках. Классе в восьмом узнал о геологическом факультете Казанского федерального университета и поставил цель: поступить. Достиг её и сегодня решаю уже очередную задачу: выучиться, защитить диссертацию и выйти на рынок специалистов, идти вверх по карьерной лестнице.



— Что привлекает в профессии?

— Возможность путешествовать и изучать необъятную Родину, хорошая зарплата, постоянное развитие и освоение новых методов исследований, а также возможность карьерного роста. Профессия эта дарит незабываемые эмоции. Ты постоянно в новых местах и с новым оборудованием, всё время под впечатлением от красоты, разнообразия ландшафтов, культур и характеров, технических возможностей цифровой аппаратуры. Мне нравится, что

каждый раз ты делаешь что-то новое, не сидишь на месте, знакомишься с людьми. Из минусов только, наверное, высокий риск получить травму. Хотя соблюдение элементарных правил безопасности и охраны труда сводит этот риск к нулю. Моя цель — стать очень востребованным высококлассным специалистом в своей сфере и попробовать силы на иностранном рынке труда.

Записала
Ольга Клиничева,
«ТНГ-Казаньгеофизика»

По воде и на земле

Завершён проект, который выполнялся одновременно по берегам Волгоградского водохранилища и в его акватории

В режиме многозадачности

Пожалуй, это самый интересный проект этого года в дирекции разведочной геофизики ТНГ-Групп. В нём были задействованы сразу два основных метода: преломлённых и отражённых упругих волн. На суше, в соответствии с технологией работ, было больше точек приёма, на воде — точек возбуждения сигнала.

Партии на проекте, который длился с июля по ноябрь, работали тоже две. Глубины Волгоградского водохранилища, составившие основную часть участка, изучали разведчики отдела морской сейсморазведки ТНГ-Групп. Берега исследовала сейсморазведочная партия № 5 «ТНГ-Геосейс». Транзитную часть выполняли совместно, как и обеспечение стыковки линий профилей. Сейсморазведочные работы проводились с соблюдением всех необходимых требований Росприроднадзора, природоохранной прокуратуры, с учётом мнения общественности.

Для «сухопутных» геофизиков уникальный проект стал настоящим испытанием. Специфика его диктовала свои условия: обычно мобильные, в этот раз они были вынуждены переходить в режим ожидания после каждого отрезка работ. Подстраиваясь под запросы «моряков», сейсморазведчики оказались буквально «связаны по рукам и ногам». Разложенное на левом берегу в начале про-



Михаил Меркулов, гидрограф-навигатор ОМС ТНГ-Групп

екта оборудование пришлось обслуживать практически до завершения исследований.

Чтобы так долго поддерживать дорогостоящее оборудование в рабочем состоянии и обеспечивать его сохранность, на месте был оставлен отдельный отряд. Для полноценного жизнеобеспечения сотрудников организовали так называемый выкидной лагерь: семь жилых вагонов, баня, столовая. Основной состав с.п. № 5 тем временем перебазировался на другой берег: параллельно решались задачи, касающиеся исследований в рамках текущего проекта и подготовки к следующему.



«Дорога» на профиль

— Длительный период обслуживания оборудования был связан в основном с необходимостью перекрытий по приёмным линиям. При работе на воде они обеспечивались с суши и наоборот, — пояснил начальник партии Ильнар Хазиев. — Сильно изрезанная береговая линия изобиловала лиманами, заводьями, проливами и заливами, поросшими густым камышом, и даже внутренними озёрами. «Моряки» помогли нам в доставке оборудования до левого берега. Помимо этого, пришлось использовать надувную лодку и арендовать катер поменьше. Размечать профили и раскладывать сейсмоприёмники ча-

сто приходилось по колено и по пояс в воде. Благо исследования велись в разгар жаркого лета — искупаться было даже приятно.

Берег левый, берег правый

Южный берег водохранилища «показал себя» сразу. Здешние заволжские степи изобилуют бахчевыми хозяйствами и, соответственно, арендаторами. Их битва за урожай засушливым летом для геофизиков грозила обернуться «золотым» проездом техники по полям. Чтобы не допустить дорогостоящих потрав, было

принято решение размещать оборудование вручную.

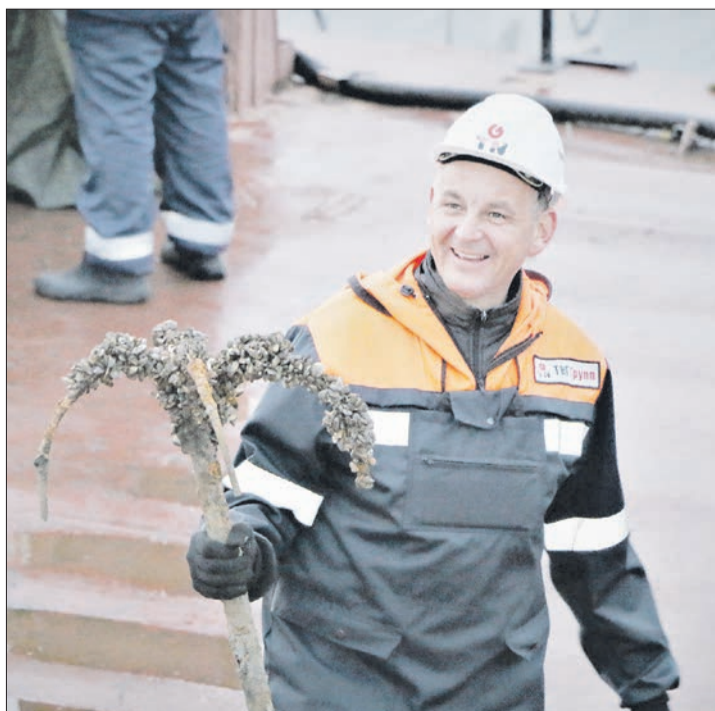
Техника передвигалась только по существующим грунтовыми дорогам. На некоторые поля категорично не пускали даже в пешем порядке. По согласованию с заказчиком линии профилей с таких участков смещали. На местности с лесной растительностью проводить работы в пожароопасный период так же не представлялось возможным.

На труднопроходимых участках суши для возбуждения сейсмических волн использовались буровзрывные источники. На более благоприятной в этом отношении территории работали вибрационные установки. Для исследования водной части проекта применялся пневмоисточник. Сейсмоприёмники также использовались трёх видов: геофоны, гидрофоны и так называемые «болотные геофоны» — маршфоны. Для регистрации сигнала на суше, на воде и в прибрежной зоне, соответственно.

Новые решения пришлось искать и МСК-отряду опытно-производственной экспедиции «ВСП-Сервис». Параллельно с сейсморазведчиками отряд выполнял микросейсмокартаж. Специалистам, которые обычно задействуют несколько видов тяжёлой техники одновременно, в труднодоступных местах к точкам бурения пришлось доставлять уменьшенные варианты бурстанков на плотках. Таких, самых сложных, скважин, было шесть. Все — на водных заливах. Сотрудники «ВСП-Сервис» в общей сложности пробурили и исследовали временной разрез 34 скважин: 11 из них на левом берегу и 23 на правом.

Правобережье водохранилища славится нравом не менее крутым. Холмы Приволжской возвышенности обрываются здесь прямо в воду. Максимально близко к ним, практически по старому руслу Волги, проходит фарватер. Движение пассажирских и грузовых судов не прекращается даже ночью, что вызвало определённые сложности уже у представителей морской сейсморазведки ТНГ-Групп. ●

Светлана Павлова.
Окончание
в следующем номере



Начальник сейсмоотряда ОМС Ильдар Курбанов с очередным «уловом»

Наш Лукич

Коллеги поздравляют с юбилеем ветерана НТУ Анатолия Александровича Каретникова



Лилия Гарипова, НТУ

В 2006 году я присоединилась к команде ТНГ-Групп, устроившись на работу в отдел ЯМР. Во время знакомства с коллективом обратила внимание на Анатолия Александровича Каретникова. Он сразу показался необыкновенно позитивным и добродушным человеком. Сослуживцы звали его Лукичом, что, согласитесь, было странно с учётом его имени и отчества. Когда я попыталась выяснить, откуда взялся этот «Лукич», услышала очень интересную историю.

Оказывается, задолго до того, как я устроилась на работу в компанию, сотрудники отдела часто выезжали на исследования скважин на автомобиле ГАЗ-66. На грузовике была установлена станция, в которой они не только работали, но и жили по несколько суток. Что и говорить, условия в те времена были намного скромнее нынешних.

Анатолий Александрович обычно вставал с утра пораньше. Обходил территорию, проверял колёса автомашин, наводил порядок. Однажды ранним утром Анатолий Александрович ушёл в ближайшую деревню в

магазин. Возвращался довольный жизнью, с продуктами в руках. Его, спускавшегося с пригорка, увидел машинист Бобров. На лице Анатолия Александровича сияла улыбка, а прямо над ним сияло яркое солнце, словно нимбом обрамлявшее голову геофизика. «Ну просто святой Лука!» — не сдержал эмоций машинист. С того момента имя апостола прилипло к Анатолию Александровичу накрепко.

Человек, на первый взгляд, с типичной для своего поколения судьбой. Коренной бугульминец. Родился в 1948 году. Мама работала паспортисткой в геофизике. Отец, фронтовик, побывавший в плену, после войны трудился на железной дороге. Сам Анатолий, окончив школу, устроился в Центральную геофизическую лабораторию треста «Татнефтегеофизика» на участок по изготовлению коробок БКЗ. Руководил участком Евгений Александрович Каримов. Потом была служба в армии, после которой он вернулся на предприятие. В составе молодёжной бригады коммунистического труда работал монтажником в цеху сейсмокос. Без отрыва от производства учился в геофизическом техникуме в Саратове.

Здесь же, в «Татнефтегеофизике», встретил Анатолий Александрович свою будущую супругу. Светлана тоже работала в цеху сейсмокос. Поженились



в 1974 году, так что для семьи Каретниковых наступающий год станет юбилейным — 50 лет совместной жизни.

Светлана Маратовна, как и супруг, до выхода на пенсию работала в нашей компании. Трудилась интерпретатором в Бугульминском управлении геофизических работ, затем в «ТНГ-ЛенГИС». Первая дочь, Жанна, родилась в 1977 году, когда Анатолий Александрович писал дипломную работу. Это был подарок мужу на 23 февра-

ля, с улыбкой говорят супруги. Потом появились вторая дочь, Маргарита, и сын Виталий.

В 1973 году в НТУ была организована партия под руководством Виктора Дмитриевича Чухвичёва. В этой партии Анатолий Александрович трудился до самой пенсии. Ездил на скважины, записывал комплексные каротажи. За время работы объездил всю Татарию, побывал в Сибири и на Ямале. На чём только не доводилось добираться на скважины — и

машинами, и самолётами, и вертолётами. Как-то по дороге сломалась машина, так тягач на трассе пришлось ждать больше суток. Или вот ещё случай. На Тазовском месторождении ехали по зимнику, «Камаз» на повороте снесло к реке. Чтобы вытащить автомобиль, полдня кидали снег под колёса.

Анатолий Александрович не просто несколько десятилетий своей жизни отдал предприятию — он стал частью его истории. Опыт и профессионализм ветерана оказались невероятно ценны для компании, и он щедро делился знаниями с молодыми специалистами.

Кстати сказать, Анатолий Александрович был одним из участников первой зимней спартакиады геофизиков в 1966 году. Играл в хоккей, даже выступал на первенстве Татарии. И сегодня его приглашают на спартакиаду ТНГ-Групп проводить судейство по городкам.

Анатолий Александрович Каретников — это пример преданности, верности и любви к своей работе. Его трудовой стаж в нашей компании насчитывает 44 года. Сейчас, наслаждаясь заслуженным отдыхом, Анатолий Александрович остаётся активным и позитивным человеком.

Время от времени мы встречаемся на улице. Он всегда в хорошем настроении, с улыбкой, на которую невозможно не ответить. Он по-прежнему остаётся для нас Лукичом!●

Искусство добра

В рамках декады инвалидов совместно с Бугульминской детской художественной школой профком ТНГ-Групп организовал мастер-класс по рисованию.

Мастер-класс от профкома компании стал настоящим подарком детям с ограниченными возможностями здоровья, чьи родители трудятся в нашей компании.

В роли наставника выступил Рустем Насимович Хабилов, участник многих всероссийских, региональных и международных выставок.

Ребята вместе с мамами погрузились в творческий про-

цесс под классическую музыку. Тёплая атмосфера, яркие рисунки и, конечно же, подарки от профкома создали особое праздничное настроение.

— Я очень люблю рисовать, — делится впечатлениями одиннадцатилетняя Диана. — Особенно природу: лес, луг, на котором растут цветы, разноцветных бабочек, животных. Мне понравилось рисовать вместе с мамой, и рисунки у нас



получились яркие и красивые.

Гордость за свою работу, радость от самого процесса созидания — важные моменты эмоционального развития любого ребёнка, не говоря

уже о тех, чьи возможности ограничены из-за какого-то заболевания. С учётом пользы рисования для психического здоровья и эмоционального благополучия детей в практи-

ческой психологии появилось даже отдельное направление — арт-терапия. Остаётся только поблагодарить профком за организацию такого нужного и интересного мероприятия.

— Даже не думала, что рисование меня так затянет, ведь кисть в руки в последний раз брала ещё в школе, — делится мама Дианы, Анна Александровна. — Удовольствие получила даже от смешивания красок.

— Наносить гуашь было несложно, — добавляет десятилетняя Ева. — На мастер-классе учитель направлял, давал советы, как правильно работать с красками, как наносить цвета и перемешивать их. Мне всё очень понравилось, и наши с мамой рисунки я хочу сохранить на память.●

Лилия Ганеева

Люди одной группы

К нам в редакцию попал уникальный номер газеты «Ленинец» Казанского университета. Его сохранила для истории Алевтина Викторовна Феофилова. Мало того, что газета вышла в ноябре 1957 года. В ней была опубликована статья о студентах легендарной группы геофака — № 46. Практически целиком вся группа отправилась после окончания университета в трест «Татнефтегеофизика». Автор — один из студентов, ставший потом известным геофизиком в стране, Геннадий Васильевич Ведерников. Вот этот материал.

Машины съезжают на большую поляну в лесу, становясь в ряд около высокой мачты с флагом. Рабочий день в учебном геофизическом лагере университета закончен. Над волейбольной площадкой взлетает мяч; за столом оживлённая компания играет в домино, читает книжки; из одной палатки доносятся звуки баяна, в другой о чём-то ворчит гитара.

Вот уж четвёртая ночь натянула свои занавески на вершины сосен. На кухне отзвучала посуда, в палатках зажглись огни...

Борис Чудаков берёт аккордеон, и сразу же собирается тесный кружок. Песня долго разносится в угрюмом притихшем лесу, и, наверное, даже соловью, хоть и лихо насвистывает он в ветвях неподалёку, становится завидно, что он никогда в хоре не пел...

Такую сплочённость 46-я группа проявляет не только в проведении свободного времени.

Прошлой зимой результаты группы выделялись на экране сдачи экзаменов. По геологии полезных ископаемых студенты получили двадцать девять пятёрок и всего две четвёрки. У группы даже появились болельщики. Правда, сначала кое-кто приписывал это случайностям. Но первый сданный досрочно экзамен в весеннюю сессию убедил, что это не так: всего четыре четвёрки, остальные — пять. Из ста двадцати четырёх оценок, полученных весной студентами группы, — восемьдесят семь пятёрок. Пятнадцать отличников — лучшие результаты по факультету и университету — весьма весомые факты, лучше слов говорящие о результатах упорного труда коллектива.

Разные люди, разные судьбы, разные пути сошлись в 46-й студенческой группе.

Люся Васильева приехала из Чувашии. Анатолий Феофилов — с Урала. Нынешний отличник Эдуард Халабуда с золотой медалью окончил среднюю школу в городе Благовещенске.

Когда Эдик пошёл в первый класс, самолёт, на котором стрелком-радистом летал Вадим Пронин, уже второй год



Выпускники геофака 1959 г. на встрече в 1964 году

ходил на штурмовку вражеских позиций, защищая мир, право учиться. Потом семь лет службы в армии, завод, школа рабочей молодёжи, и сейчас Пронин наставник молодёжи во всех делах, организатор группы — её староста.

Такой же нелёгкий жизненный путь прошли Борис Чудаков, Станислав Назаровский, Юрий Балахнин. Может быть, больше других в группе они понимают, чего стоит вот эта тишина пишущей аудитории, прерываемая только голосом лектора, тишина читального зала и коридорное веселье перерывов. За всё за это заплачено жизнью и кровью наших людей, за это раздавался залп «Авроры», за это были перенесены блокада, голод, разруха...

У Анатолия Наумова рано умерла мать. Не до книжек было ему и в первые послевоенные годы. После ФЗО он работал слесарем на Кировском комбинате «Искож». Есть в

окрестностях города Красноярска, где Анатолий служил офицером Советской армии, чудо природы: знаменитые Красноярские огромные скалы, вытесанные весильными руками самой природы. Может быть, когда карабкался он на вершину «Деда», чтобы встретить на ней рассвет, и зародилась в нём страсть познать тайны природы — страсть, которая привела его после демобилизации за парту школы рабочей молодёжи. Нелегко, отработав восемь часов кувалдой, а потом, наспех выполнив домашнее задание, сидеть за партой ещё шесть часов. Порой и сейчас нелегко приходится ему. Но разве легче было работать и учиться шестнадцатилетним подростком, разве легче было в армии?

Летом студенты группы разъехались на производственную практику. М. Сафин, Э. Халабуда, И. Аверьянов прошли не по одной сотне километров по Уссурийской тайге,

облазили не одну сопку Центрального Сихотэ-Алинского хребта. Рудольф Морозов работал инженером-оператором на каротажной станции на нефтепромыслах Бугуруслана, собрал богатый материал для курсовой работы. Юрий Кадьков и Павел Вишневский были в сейсморазведочной партии в Ферганской долине.

Белоруссия, Алтай, Урал, Казахстан... Сколько много увиденного! Сколькими впечатлениями нужно поделиться по приезде!

Опять бессменный с первого курса комсорг Лида Рыбакова составляет план комсомольской работы, удерживая от соблазнов тех, кому вдруг захочется заменить лекцию новым кинофильмом. Трудовые будни группы начались.

А вот в один из вечеров снова все собрались вместе. Весёлые лица, радостное настроение: сегодня празднуется день рождения Фаи Жировой, Анатолия

Феофилова, Люси Васильевой.

— Нашу геологическую, — предлагает Саша Кугуелов, и сам начинает. И поётся в этой песне о том, что

*Где бы геолог не был:
В пустынях Азии,
в лесах Сибири —
Всюду родное небо
Родные дали и родные шири
о том, что
...и в скитаниях
на расстоянии
мы никогда
не забываем друзей.*

Да, такие друзья никогда не забудутся. Воспоминания об этих днях упорного труда и тесной дружбы сердце каждого наполняют теплотой, они дадут силы перенести любые трудности, они помогут на всю жизнь сохранить в душе страстную порывистую юность. ●

*Г. Ведерников
Газета «Ленинец» № 29
(729) от 6 ноября 1957 года*

Субботние баталии

В «Сосновке» прошли соревнования по настольному теннису на Кубок ТНГ-Групп

В этом году в традиционном турнире геофизиков приняли участие семь команд. На базе отдыха «Сосновка» встретились представители «ТНГ-Геонавигация», ОПЭ ГТИ, «ТНГ-Универсал», НТУ, «ТНГ-Казань-геофизика», а также команды института «ТатНИПИнефть» и БМЗ.

По условиям соревнований, в составе каждой команды выступали четыре участника: трое мужчин и женщина. После напряжённых сражений за теннисным столом первое место и звание сильнейших завоевали спортсмены «ТНГ-Казань-геофизики». Второе место у команды института «ТатНИПИнефть». Теннисисты НТУ в упорной борьбе уступили третье место БМЗ.

Важность соревнований по настольному теннису несомненна, ведь здесь собираются лучшие из лучших спортсменов города, чтобы продемонстрировать своё мастерство и умение играть на высоком уровне. Это увлекательное зрелище, где можно восхищаться ловкостью, быстротой реакции и техничностью движений каждого участника.

Профком является инициатором и организатором подобных мероприятий. Приятно осознавать, что он стремится создать возможности для занятий спортом и активного



18
лет назад
состоялись
первые
соревнования
по
настольному
теннису на
Кубок
ТНГ-Групп

отдыха сотрудников. Те, кто этой возможностью не пренебрегают, остаются в выигрыше. К примеру, соревнования по настольному теннису позволили участникам не только получить удовольствие от своей игры, но и дали возможность сразиться с лучшими спортсменами нашего города и даже столицы республики. Профком ценит участие каждого игрока и гарантирует не только захватывающие поединки, но и вкусное угощение. Победители получают призы.

Такие мероприятия помогают укрепить дружеские связи, повысить спортивный дух и просто хорошо провести время в компании единомышленников. Приглашаем всех желающих присоединиться к нашим соревнованиям и насладиться атмосферой спортивных праздников!●

Лилия Гарипова, НТУ

Держите руку на пульсе Холдинга!

В Холдинге «ТАГРАС» в открытом доступе действует Телеграм-канал @Tagras_info. Это оперативный источник раскрытия информации о производственной и социальной деятельности Холдинга и дивизионов; сервисно-информационный хаб для обмена с внешней и внутренней средой новостями, мнениями, опытом и экспертизой.

Приглашаем всех без исключения работников ком-

пании подписаться на канал, используя QR-код или ссылку.

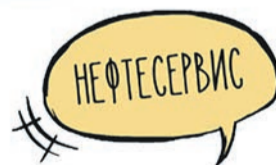
На канале всё самое интересное о жизни и деятельности Холдинга в целом и в частности: оперативные новости о событиях, примеры диверсификации бизнеса, производственных и организационных улучшений, информатизации, а также рассказы о людях компании, их трудовых и личностных достижениях. Подписывайтесь! Будет интересно!



Актуальные новости Холдинга, интересные рубрики, видео, мнения и многое другое — в телеграм-канале ТАГРАС. Подписывайтесь по ссылке t.me/Tagras_info

ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ
TAGRAS_INFO

НОВОСТИ



СКАНИРУЙ И ПЕРЕХОДИ В КАНАЛ



Редактор
С.В. ЛУКАШОВА

Учредитель
и издатель
ООО «ТНГ-Групп».
Адрес: 423236,
г. Бугульма,
ул. Ворошилова, 21.

Газета зарегистрирована в Управлении
Федеральной службы по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых
коммуникаций по РТ.
Свидетельство ПИ N ТУ 16-00219.
Тираж: 1000 экз. Распространяется бесплатно.

Адрес редакции: 423236,
г. Бугульма,
ул. Ворошилова, 21.
Телефоны: 7-75-67
или (внутр.): 1242.
E-mail: smi@tng.ru

Газета отпечатана в филиале
АО «ТАТМЕДИА». ПИК «Идел-Пресс»,
420066, г. Казань, ул. Декабристов, 2.
Заказ N 2513.
Время сдачи в печать: по графику — 14.00,
фактически — 14.00.