



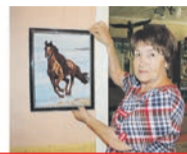
стр. 2

Разведка  
«у дома»

стр. 4-5

55-я  
спартакиада

стр. 7

Радоваться  
ЖИЗНИ

стр. 8

Экотур-  
КВЕСТ

## Возвращение в офлайн



Фото Дмитрия ЧИРКОВА

Холдинг «ТАГРАС» принял участие в Татарстанском нефтегазохимическом форуме и 28-й Международной специализированной выставке «Нефть, газ. Нефтехимия». Мероприятия форума проходили с 31 августа по 2 сентября на территории МВЦ «Казань Экспо».

По данным организаторов, на форум зарегистрировались более

10 тысяч посетителей и двух тысяч делегатов, 400 спикеров и более 100 участников.

— У нас в связи с пандемией есть большая необходимость в подобном офлайн-формате встреч. Огромное количество наших партнёров находит время, чтобы принять участие в данном событии. Будет много интересных тем, связанных с новыми вызовами. Эти обсуждения и круглые столы будут полезны и интересны всем участникам форума, — отметил президент Республики Татарстан Рустам Минниханов.

Дав старт форуму нажатием символической кнопки, Рустам Минниханов в сопровождении высоких гостей осмотрел стенды участников специализированной выставки «Нефть. Газ. Нефтехимия».

Президент Татарстана Рустам Минниханов, помощник президента РТ по вопросам нефтяной промышленности Шафагат Тахаутдинов, заместитель министра промышленности и торговли РФ Михаил Иванов и министр энергетики Казахстана Нурлан Ногаев стали первыми посетителями стенда Холдинга «Таграс».

Генеральный директор Холдинга

Ленар Назипов представил новинки продукции и услуг для предприятий нефтегазовой отрасли. Почётные гости ознакомились с технологией и оборудованием для проведения операций по зарезке боковых стволов на скважинах малого диаметра. Они с интересом рассматривали образцы и задавали вопросы.

Также гостям презентовали цифровые платформы — для оптимизации процесса бурения скважин и для повышения эффективности работы арендованного транспорта.



## НОВОСТИ

# Возвращение в офлайн

«1» Оптимизировать процесс бурения скважин позволяет цифровая платформа «ЭКО» (Engineering Construction Optimization, оптимизация инженерного строительства). Сейчас она используется в буровых бригадах «ТаграС-РемСервис». Программа собирает данные с датчиков, фиксирующих параметры работы буровой установки и процесса бурения. На их основании на экран бурильщика выводятся рекомендации, способные снизить риск возникновения аварии и повысить результаты бурения.

Эффект от использования системы для бурового подрядчика выражается в снижении аварий и брака в работе на четверть, а для заказчика — в оптимизации затрат из-за сокра-

щения продолжительности проведения операций на 30 %.

Ещё одна цифровая платформа для корпоративных клиентов — «ТАГРАС-Транспорт» — позволяет повысить эффективность работы арендованной техники. Эффект достигается за счёт прозрачности работы системы, в том числе GPS-контроля; возможности гибкого планирования и распределения техники; удалённого контроля за работой на объекте оперативного учёта и анализа фактически понесённых транспортных затрат.

Ещё одна разработка, презентованная на выставке, — мобильное приложение «ТАГРАС-Перевозки». Через него физические лица могут разово арендовать специализированный транспорт: автобус, кран, подъёмник,

самосвал, грузопассажирские машины и пр. Время заказа занимает несколько минут, а оплатить услуги можно банковской картой.

Основу транспортного парка для мобильного приложения составляют машины «ТаграС-ТрансСервис». К проекту по всей России постепенно подключаются также транспортные компании и индивидуальные предприниматели — владельцы специализированного транспорта.

В дни форума и выставки на стенде Холдинга шла насыщенная работа. Топ-менеджмент проводил презентации, деловые встречи и переговоры.

С посетителями работали специалисты семи дивизионов: ТНГ-Групп, «Татбурнефть», ТМС групп, «Система-Сервис», «ТаграС-РемСервис», «Татинтек» и «ТаграС-ЭнергоСервис».

## Разведка у дома

«ТНГ-Геосейс» для работ по Татарстану и соседним областям мобилизовал сразу семь сейсморазведочных партий.



Суммарный объём исследований, который активно осваивают сейсморазведчики «ТНГ-Геосейс» — более трёх тысяч квадратных километров для разных заказчиков. В июле одновременно начались подготовка оборудования, обустройство полевых городков, проектирование, решение вопросов согласования в разных инстанциях, подбор персонала.

ТНГ-Групп наряду с традиционными технологиями сейсморазведки активно применяет новые, повышающие эффективность исследований. Для работы в труднодоступных районах в этом году используются современные бескабельные регистрирующие системы. В том числе на хорошо изученных месторождениях Татарстана, где сложная инфраструктура, высокий уровень техногенных помех. В родном регионе Бугульминские сейсморазведчики работают сразу на восьми площадях, исследуя их методиками 2 D и 3 D.

Изучение недр на лицензионных участках «Татнефти» ведут с.п. №№ 3, 5, 15, 16. С.п. № 16 вторым отрядом одновременно работает и в Калмыкии. Туда мобилизуются ресурсы сейсморазведочной партии № 2. Одновременно в Оренбуржье и Саратовской области трудятся коллективы двадцать седьмой и девятой партии.

На сегодняшний день сейсмпартиями «ТНГ-Геосейс» исследовано 293 кв. км, это почти тридцать тысяч точек наблюдения сейсмосигнала. Рекордсмен по показателям — шестнадцатая партия. За это время её сотрудники уже изучили более 100 кв. км, выполнили 10 ты-

сяч физнаблюдений.

— *Волнение прошлогоднего кризиса, с обвалом цен на нефть, решением ОПЕК о масштабном снижении добычи нефти и пандемией, ещё ощущается. И всё же хочется надеяться, что ситуация начинает выправляться.*

В прошлом году многие нефтяные компании резко заморозили проекты по сейсморазведке либо отказались даже от уже заключённых договоров. Естественно, это крайне негативно отразилось на нашем портфеле заказов. Сегодня у нас есть подтверждённые объёмы вплоть до 2022 года, — отметил директор «ТНГ-Геосейс» Ленар Ильтуганов. — Сейсморазведка — одна из самых высокотехнологичных и дорогостоящих отраслей геофизического сервиса, наиболее зависимых от рыночных колебаний. На российском нефтесервисном рынке ТНГ-Групп оказалась одной из немногих геофизических компаний, не только переживших очередную кризис, но и укрепивших свои конкурентные позиции. Компания по-прежнему соответствует высоким требованиям сейсморазведки мирового класса.

Это касается как безопасности на производстве и обеспечения условий для сотрудников, так и качества аппаратуры, её технологического уровня, геологической разрешённости и информативности результата. ТНГ-Групп показывает опережающие темпы роста, что позволяет с уверенностью смотреть в будущее, реализовать программы развития и обновления оборудования и технологий.

Светлана ПАВЛОВА

## По труду и честь



На фото: (слева направо) С. Бекеева, А. Ахмадеева, Р. Муртазин, Д. Токарева, Г. Камалетдинова и Ж. Добровольская

Праздничные программы ко Дню работников нефтяной и газовой промышленности в этом году ПАО «Татнефть» организовала во всех нефтяных районах республики, где трудятся коллективы компании.

По традиции в этот день чествовали и лучших работников муниципальных районов. В числе награждённых в Бугульме были и представители ТНГ-Групп. Почётной грамотой Бугульминского муниципального района РТ были отмечены ве-

дущий геолог ИГ-1 ЦГИ Альфия Ахмадеева, ведущий геофизик геологического отдела Светлана Бекеева, главный геолог ТНГ-Групп Валентина Екименко. Благодарственные письма глава Бугульминского района вручил начальнику управления «Геосервис» Руслану Муртазину, геофизику ИГ-9 ЦГИ Гульнаре Камалетдиновой, ведущему экономисту Диляре Токаревой и главному геофизику ИГ-3 ЦГИ Жанне Добровольской. Поздравляем коллег с наградой!

# Собрание перед праздником

Согласно повестке дня собрание трудового коллектива с участием заместителя председателя Государственного Совета Республики Татарстан Ю. Камалтынова, заместителя генерального директора ПАО «Татнефть» — директора представительства ПАО «Татнефть» в Москве А. Ягафарова и мэра г. Бугульмы Л. Закирова было посвящено приближающемуся Дню нефтяника. Однако это не помешало геофизикам, что называется, «сверить часы» и оценить достигнутые в первом полугодии результаты.



За первое полугодие 2021 года выручка ТНГ-Групп составила 12,6 млрд рублей. Если говорить о географии работ, то больше 91 процента заказов сегодня выполняется за пределами Татарстана.

В настоящее время в ТНГ-Групп трудятся 6 400 человек. Сокращение численности коллектива связано в том числе и с изменениями, произошедшими в структуре компании: в августе «Татнефть» приобрела «ТНГ-АлГИС».

— Наши коллеги из «ТНГ-АлГИС» будут вплотную заниматься исследованиями и разработкой месторождений Татарстана и соседних регионов. Теперь уже в новом качестве — в составе ПАО «Татнефть», — сказал в своём выступлении генеральный директор ТНГ-Групп Я. Шарипов. — Уверен, что мы не потеряем дружеские и партнёрские связи. Мы по-прежнему сотрудничаем, решая текущие задачи.

В первом полугодии предприятия дирекции промышленной геофизики выполняли работы для таких заказчиков, как «Татнефть», «Лукойл», «Роснефть», «Таас-Юрх Нефтегазодобыча», «Газпром» и «НОВАТЭК».

— Мы не только применяем лучшее, что есть в отрасли, но и разрабатываем своё, — подчеркнул Ян Галимович.

Разработки ТНГ-Групп показывают свою конкурентоспособность за рубежом и на российских месторождениях. Так, в настоящее время в Китае ведутся опытные работы разработанными в НТУ скважинными приборами ТМС, а приборами ЯМК в сильном поле успешно проведены исследования в Татарстане, За-

ТОЛЬКО  
ЦИФРЫ

**13000**  
заявок выполнили  
в первом полугодии  
промышленные  
предприятия;

**4980**  
кв. км 3D,

**373**  
пог. км 2D  
исследовано разведочными  
предприятиями ТНГ-Групп

падной Сибири и Оренбуржье. Приборы малогабаритного автономного АИНК хорошо показали себя во время очередных работ на шельфе Каспийского моря.

— Хай-тек — это наше конкурентное преимущество. Поэтому сегодня мы приступили к реформатированию двух предприятий, работающих по этому направлению, — НТУ и «ТНГ-Универсал». Перед приглашённой командой управленцев поставлена задача вывести эти подразделения на более высокий уровень. Надеемся, что им удастся добиться поставленных целей, — подчеркнул генеральный директор.

И хотя потребность заказчиков в услугах промышленной геофизики восстанавливается, безусловным драйвером в ТНГ-Групп остаётся разведочная геофизика.

В первом полугодии 2021 года наши разведочные предприятия выполнили 14 про-



ектов в Республиках Татарстан, Удмуртия, Самарской, Оренбургской и Иркутской областях, а также в Ямало-Ненецком автономном округе и Ненецком автономном округе Архангельской области. Сложная экономическая ситуация и, как следствие, отказ части недропользователей от выполнения геологоразведки негативно сказалась на загрузке подразделений. Больше всего недогруженными оказались сейсморазведки «ТНГ-Юграсервис». Вместе с тем «ТНГ-Ленское» в первом полугодии сумело увеличить объём выполненных работ на 3 процента.

В «ТНГ-Геосейс» также произошло сокращение объёмов: на 28 процентов относительно аналогичного периода 2020 года. Основным регионом деятельности для предприятия стала Оренбургская область. Здесь трудились сразу три сейсморазведки — № 9, 16 и 27. Суммарно они покрыли 3D-сейсмикой более 1 100 кв. км.

Отдельно генеральный директор упомянул работы, которые ТНГ-Групп проводит в море.

— В прошлом году мы успешно выполнили первый

в истории компании проект 3D-сейсмикой в транзитной зоне, а в начале августа приступили к исследованиям транзитной части Обской губы. Много специфики и сложности в этой работе, но исследования идут по плану и должны быть завершены до конца сентября, — сказал Ян Галимович.

За первое полугодие 2021 года по материалам сейсморазведки подготовлено к глубокому бурению 19 структур с извлекаемыми ресурсами нефти категории D<sub>0</sub> — 16,9 млн тонн.

Работа специалистов дирекции геологии позволила оценить нефтеперспективность, уточнить контуры нефтяных залежей, дать рекомендации на опоскование бурением новых объектов на лицензионных участках недропользователей Татарстана, Башкортостана, Самарской и Оренбургской областей, Западной Сибири.

С июня прошлого года в Москве действует созданный ТНГ-Групп центр обработки и интерпретации сейсмических данных «Terra Novation Galaxu». В настоящее время Центр может обрабатывать до трёх крупных проектов,

включая работы, требующие использования самых передовых технологий.

— Подводя итоги сделанному, могу с полным основанием сказать, что мы умеем не только составлять прогнозы, но и достигать намеченных целей в самых непростых условиях, — завершил своё выступление Я. Шарипов.

Вместо традиционных выступлений представителей подразделений после генерального директора ТНГ-Групп слово взяли приглашённые гости. Они рассказали о том, что делается в республике, в Бугульме, о социальных проектах ПАО «Татнефть». Особое внимание было уделено реализации программ строительства и капитального ремонта объектов здравоохранения, проектам развития общественных пространств, парков и скверов, программе благоустройства «Наш двор», которые делают жизнь татарстанцев более комфортной и благополучной.

Завершилось собрание церемонией награждения сотрудников компании, чей труд был отмечен в связи с профессиональным праздником.

Светлана  
ЛУКАШОВА

# Под струями дождя

Юбилейная спартакиада ТНГ-Групп собрала в ДЗОЛ «Сосновка» лучших спортсменов. Девять команд сотрудников компании из разных регионов работ отстаивали право быть первыми в одиннадцати спортивных дисциплинах.



епогода геофизикам не помеха — это известно давно! Но чтобы

под проливным дождём бежать стометровку, прыгать, подтягиваться и отжиматься, играть в большой теннис, волейбол и футбол... Такое, пожалуй, за более чем полувековую историю проведения спартакиады ТНГ-Групп было впервые.

55-я спартакиада испытала увлечённых спортом сотрудников компании на твёрдость духа. И этот вызов был встречен достойно. Труднее всех, пожалуй, пришлось футболистам: на классическом поле они бегали по траве, и бутсы не всегда выручали их на скользких виражах. Так что, в отличие от всех остальных, нападающие, защитники и вратари были не только мокрые, но и грязные. Азарта это не убавило. То и дело свисток арбитра сдерживал излишний пыл рвущихся к воротам соперников. Интересных игровых моментов и острых ситуаций было море. Никто не хотел уступать.

Три сильнейших команды до последнего паса и решающего гола оспаривали лидерство в финале. Футболисты аппарата управления, ЦГИ, НТУ, ГТИ, ОПЭ «Геонавигация», объединённые в сборную «ТНГ-Групп», не без боли и падений, но в честной борьбе заняли первое место. На пьедестал вместе с ними поднялись игроки «ТНГ-Казань-геофизики», ставшие вторыми, и «ТНГ-Ленского», занявшие третье место.



В городском спорте отличились геофизики «ТНГ-КомиГИС». Вторым результатом по выбиванию фигур показали их коллеги из Казани. Третьими стали представители «ТНГ-ЛенГИС». Порадовал факт: городками всё больше интересуются девушки, они заметно украшают борьбу одним лишь своим присутствием. Пока, правда, в качестве запасных игроков.

Наблюдая за остальными соревнованиями, руководство компании и особенно директор «Сосновки» Михаил Краснов, наверняка, с гордостью отмечали свою дальновидность. Современное яркое полиуретановое покрытие беговой дорожки на стадионе, крытые трибуны для болельщиков и новая волейбольная площадка рядом с открытым теннисным кортом, с таким же прорезиненным покрытием, здорово выручили спортсменов.



личная влагозащита, хорошие амортизационные свойства, ровная поверхность и эффективное сцепление с обувью, в первую очередь, конечно же, радовали легкоатлетов. Участвуя в эстафете, всё это лично оценил и генеральный директор компании Ян Шарипов. Результаты — соответствующие! Четвёрка под руководством генерального директора по определению была лучшей, со вторым результатом эстафетную палочку к финишу доставили бегуны «ТНГ-Казаньгеофизики». Третье место у команды «ТНГ-ЛенГИС».

В кроссе у мужчин ожидаемо лучшим в своей возрастной категории стал программист ЦГИ Александр Егоров. Великолепным стайером неожиданно проявил себя чемпион «ТНГ-Казаньгеофизи-

ки» в настольном теннисе Руслан Ханипов. Его результат в беге на 3 000 метров оказался на семь секунд быстрее, чем у ближайшего соперника, ижевчанина Евгения Тимофеева. Третьим на этой дистанции стал Алмаз Саттаров из экспедиции внедрения новых технологий.

Открытием спартакиады у девушек стала Элина Савильдина, надежда и гордость «ТНГ-ЛенГИС» не только в лёгкой атлетике, но и в геологии. Она пробежала километр за три минуты пятьдесят три секунды, показав лучший результат. Её коллега Дарья Ступникова в беге на пятьсот метров всего секунду уступила лидеру, представительнице аппарата управления компании Ирине Сайтовой.

Впрочем, почти на столько же Дарья взяла реванш на стометровке в троеборье. Обошла Ирину и в прыжках в длину, поставив рекорд лета сре-

ди женщин: два метра тридцать сантиметров! В отжиманиях в своих возрастных категориях победительницами стали Розалия Карамова, выступающая за «ТНГ-Ижгеофизсервис», и Елена Гареева из ЦГИ.

У спортсменок до 35 лет быстрее всех преодолела стометровую дистанцию и дальше всех прыгнула с места ещё одна представительница ленингорских геофизиков, Оксана Абашина. Её коллеги Вадим Иванов и Равиль Галеев заняли первые места в беге на сто метров и подтягивании соответственно. Равиль подтянулся 28 раз, столько же, сколько Сайдаш Камалиев из «ТНГ-Казаньгеофизики». Ребята разделили место в личном первенстве, но при подведении командных итогов результат ленингорцев оказался выше.

Достижения старших товарищей закрепили результат:

# И В ЛУЧАХ СОЛНЦА



«ТНГ-ЛенГИС» принадлежит общекомандное первенство в троеборье. Команда «ТНГ-Групп», во многом благодаря спортсменам ЦГИ Игорю Майорову и Александру Егорову, оказалась на втором месте. Игорь стал лучшим по прыжкам в длину с результатом 263 см и показал второе время в стометровке. Александр занял первое место по подтягиваниям в старшей возрастной группе и третье на беговой дорожке.

**К**урэш и армрестлинг из-за непогоды проходили в помещении. Принципиальную победу в весовой категории свыше девяноста пяти килограммов в национальной борьбе одержал атлет ОПЭ «Геонавигация» Константин Лобанов. В среднем и лёгком весе первыми стали предста-

витель «ТНГ-Геосейс» Руслан Заляев и спортсмен «ТНГ-ЛенГИС» Руслан Лушиков. Общекомандную победу в этом виде спорта праздновали ленингорцы.

В армрестлинге чувствовали тех же героев, за тем лишь исключением, что сейсмозведчика на пьедестале сменил промысловик, представитель «ТНГ-Ижгеофизсервис» Иван Калмыков. Именно его команда заняла первое место в общекомандном зачёте.

Самым сильным спортсменом спартакиады, без сомнения, был Константин Лобанов. Однако в гиревом спорте его абсолютное преимущество, сорок пять раз в толчке обеими руками, как и поддержка коллеги Владимира Золотухина, занявшего второе место в своём весе, обеспечили лишь третье место команде. Первыми в общем зачёте и здесь оказались ленингорские спор-



тсмены. Постарались Владимир Ускин, Сергей Симшаг и Олег Орлов.

В перетягивании каната особых страстей, на удивление, не было. Разве что даже на комфортном покрытии без падений не обошлось. Конечно, лидеров этого вида спорта, сейсмозведчиков «ТНГ-Геосейс» болельщики поддерживали, как могли. Тем не менее, против профессионалов «ТНГ-ЛенГИС» они были бессильны. Более того, уступили ещё и тяжеловесам сборной «ТНГ-Групп».

**У**ббота началась с торжественной церемонии открытия 55-й спартакиады ТНГ-Групп. Парад участников принимал генеральный директор компании Ян Шарипов. На построении присутствовали его заместители, а также руководители подразделений и ДЗО. Показательные выступления подарили геофизикам воспитанники спортивных школ и федерации кикбоксинга. Юные кикбоксёры, футболисты, ка-

ратисты и акробаты украсили праздник своими талантами.

В приподнятом настроении спортсмены ТНГ-Групп отправились за победами в финальных играх. Продолжая традицию участия руководства «ТНГ-Казаньгеофизики» в волейбольных баталиях, Рамис Гиззатуллин вдохновлял примером сотрудников. Но как он не пытался «достать» мяч, и в прыжке, и в падении, команда стала лишь третьей. Лидерство в игре и в этот раз оставили за собой волейболисты сборной УГС и «ТНГ-Универсал». Который год подряд совсем чуть-чуть не хватает везения для победы другой сборной, «ТНГ-Групп».

Несмотря на то, что резиновое покрытие стало спасением и для бегунов, и для прыгунов, и для волейболистов, и для теннисистов, с Александром Орловым оно сыграло злую шутку. Даже смена обуви не спасла спортсмена от падений. Так или иначе, покрытие ли, настрой или что-то ещё повлияло, но первое место в этот раз занял дебютант Марат Саматов из «ТНГ-Казаньгеофизики»! У женщин лидером на корте стала представительница АУП Ольга Кутепова, чем вытянула команду на первое место.

**Р**одсчитывая призовые места, команда казанских геофизиков, пожалуй, не досчиталась лишь одного: за вдох-

новляющее поведение! Единение и сплочённость при активной взаимной поддержке и определённой лёгкости восприятия как достижений, так и проигрышей, служили примером для всех. К примеру, профсоюзные лидеры предприятия, бывший — Альфрия Лохвицкая и нынешний, Гульнара Гасанова, с улыбкой стартовали, завершили забег с девятым и седьмым результатами из девяти. Но насколько яркий это был финиш! Пять дополнительных баллов за настроение!

На стадионе его, кстати, весь день создавали артисты Дома техники. Яркие персонажи, чирлидеры, ведущие поддерживали спортсменов. Динамичная музыка создавала праздничный фон. Ярким было и награждение. Каждый получил свою долю признания и заслуженные призовые.

Первое общекомандное место по результатам всех дисциплин в летнем этапе 55-й спартакиады заняла команда «ТНГ-Групп». На вторую ступень пьедестала почёта поднялись ленингорские геофизики. Третьими стали представители «ТНГ-Казаньгеофизики». В таком же порядке команды приняли от генерального директора компании победные кубки по итогам зимней и летней спартакиад.

Светлана ПАВЛОВА

Фото автора и Евгения ГУСЕВА

# Предотвратить восстание машин

Вы уверены, что с вашими интересами и секретами знакомы лишь лучшие друзья? Поверьте, гораздо больше известно системному администратору!

Но, если вы, конечно, не хакер и не пытаетесь навредить рабочей системе, ваши данные остаются только вашими. Сфера ответственности сисадминов — информационная инфраструктура компании, её безопасность, развитие и совершенствование. Это ремонт и обслуживание компьютеров, серверного оборудования и периферии, работа с настройкой и маршрутизацией компьютерных сетей, с почтовыми серверами и серверами телефонии, установка офисных программ и приложений, сетевой и инфраструктурный мониторинг и много чего ещё.

Это тот самый случай, когда хорошая работа остаётся незаметной. Вопросы, как правило, возникают только если «не включается» или «не управляется». Один из таких



людей, которые всё знают и о виртуальных облаках, и об их содержимом, IT-специалист «ТНГ-Казаньгеофизики» Ильдар Зарипов. Он старается не допускать проблем, а если таковые возникают — решать их быстро. Это один из редких «айтишников», которым любовь к технике не помешала найти подход к каждому человеку. В своё время он довольно легко влился в коллектив и разобрался в специфике работы геофизиков.

— Освоиться помог руководитель Эдуард Бызов, да и кол-

лектив сыграл не последнюю роль, — вспоминает Ильдар Камилевич. — В специфике IT-инфраструктуры «ТНГ-Казаньгеофизики» удалось разобраться быстро. Самые частые проблемы, как и у всех рядовых пользователей, возникают при работе с техникой и программным обеспечением: неисправности, поломки, ошибки. Решаются они, как правило, сразу. За время работы, конечно, появились идеи по дальнейшему улучшению и модернизации используемых систем. Это дело, кото-

рое я люблю, которое действительно интересно и приносит удовольствие. Из недостатков могу назвать лишь низкую физическую активность, поскольку почти весь рабочий день проходит за компьютером.

Несмотря на жёсткие правила и алгоритмы, например, в том же программном обеспечении, IT-специалист часто пребывает в поиске нестандартных путей решения проблем. Для этого постоянно совершенствует навыки и занимается саморазвити-

ем. IT-технологии развиваются семимильными шагами, да и нефтегазовая индустрия не отстаёт, так что нужно быть в курсе всех нововведений и иметь весь инструмент для предотвращения возможных угроз.

Особенно остро сегодня стоит вопрос безопасного хранения и использования данных. В прошлом году благодаря «бойцам компьютерного фронта» оперативно и без серьёзных перебоев геофизики смогли практически полностью перейти на удалённый режим работы. Эпидемиологическая обстановка улучшилась, но с ослаблением ограничений проблема защиты конфиденциальности материалов не потеряла актуальности. В этом направлении IT-специалисты ТНГ-Групп работают комплексно.

Среди перспективных направлений Ильдар Зарипов выделяет также «облачные» технологии для доступа к нужным документам 24/7 с любого устройства с выходом в Интернет. Отмечает тенденции активного развития в сфере искусственного интеллекта, аналитики больших данных и развития каналов передачи данных.

Ольга КЛИНИЧЕВА,  
«ТНГ-Казаньгеофизика»

## Плечом к плечу

Коллектив комплексной партии № 31 «ТНГ-ЛенГИС» под руководством Александра Шереметьева в нынешнем составе работает всего год, но уже зарекомендовал себя как один из лучших. И это неудивительно, ведь в этой партии плечом к плечу трудятся отец и сын.

Объединяют Василия Михайловича и Александра Шереметьевых не только производство, но и домашние хлопоты. Они живут в одном доме, по выходным вместе трудятся на приусадебном участке.

Как признаётся Александр, работать с отцом ему нравится. Они понимают друг друга с полуслова,

и он всегда может рассчитывать на помощь и поддержку родного человека.

В геофизику Александр пришёл не сразу, пробовал себя в разных сферах деятельности, пока отец, за плечами которого было более двадцати лет работы машинистом каротажного подъёмника, не предложил сыну устроиться в «ТНГ-ЛенГИС». Александра приняли рабочим зарядной мастерской, затем он выучился на взрывника и начал работать с отцом. Без отрыва от производства окончил Лениногорский нефтяной техникум. Год назад уже возглавил партию.

Сегодня Александр уверенно может сказать, что нашёл своё призвание. Ему нравится то, чем он занимается.

— Как и в любой профессии есть у нас свои трудно-

сти, — признаётся Александр. — То, что на время трудовой вахты оторван от семьи, окупаешься тем, что не сидишь на одном месте, находишься в постоянном движении, осваиваешь новые территории. Мы с отцом объездили всю Россию, первыми покоряли Ленинградское ПХГ. Одним словом, работа у нас интересная.

Год назад после службы в армии влился в коллектив партии № 31 молодой работник Иван Кирдин. Сложностей с выбором будущей профессии у Ивана не было. Уже в школе он решил, что будет трудиться в нефтянке и после девятого класса поступил в профильный техникум.

— Работа мне нравится, — говорит Иван. — У нас крепкий надёжный коллектив, хорошие отноше-

ния в партии, во всём поддерживаем друг друга. На предприятии созданы все условия не только для работы, но и для карьерного роста, существует хорошая программа по поддержке молодых специалистов.

На вопрос, какие же качества нужны, чтобы оставаться в числе лучших, работники партии едины во мнении: ответственность, сплочённость и постоянное стремление осваивать новое. Недавно Александр выучился на ответственного по взрывным работам, а это значит, вскоре партии предстоит освоение нового направления — прострелочно-взрывных работ в скважинах.

Лилия ГАНЕЕВА



На фото (слева направо): В. Шереметьев, И. Кирдин и А. Шереметьев

# Радоваться жизни...

Почти у каждого из нас было или есть хобби. В мире существует много различных занятий. У ветерана ТНГ-Групп Нины Фёдоровны Рыковой их три — вышивание крестиком, коллекционирование кукол в народных костюмах и миниатюрных музыкальных инструментов. На сегодняшний день в её коллекции семьдесят вышитых картин, пятьдесят кукол и тридцать музыкальных инструментов.



Как признаётся Нина Фёдоровна, куклы и инструменты она приобретала не бездумно, а подробно изучала историю их создания, узнавала через игрушки традиции и обычаи народов мира. Коллекционированием увлеклась по примеру двоюродной сестры.

К вышиванию пришла случайно, лет десять назад. Нина Фёдоровна вспоминает, как-то приехала к однокурснице, у которой на стене висела картина, вышитая крестиком. Это был букет полевых, будто живых, ромашек. Друга протянула ей канву со словами: «В чём дело? Возьми и вышей сама такую красоту!»

— Приехав домой, я первым делом пошла в магазин и купила нитки, — рассказывает Нина Фёдоровна. — Это занятие меня так увлекло, что с каждой работой появлялось всё больше азарта. Тот, кто увлечён вышивкой, знает, чем привлекает это занятие — всё дело в процессе создания, когда на твоих глазах происходит рождение красоты, а также в чувстве удовлетворения и радости, приходящем с окончанием сложной работы.

Своим хобби Нина Фёдоровна увлекла подруг и бывших коллег. Она признаётся, что любимой работы у неё нет. Каждая дорога по-своему.

Родом Нина Фёдоровна из Бугульминского района. После школы устроилась техником-чертёжником в Альметьевскую ПГК, где работала её тётя. Через три года перевелась в опытно-методическую партию, руководителем которой был Виктор Дмитриевич Чухвичёв.

По вечерам училась на Бугульминском общетехническом факультете КИСИ, затем перевелась на второй курс геофака КГУ. Успешно окончив университет,

вернулась в родной город и начала работать интерпретатором в Бугульминской ПГК. Отработав в конторе семнадцать лет, перевелась в ГЭОИ в партию Тамары Алексеевны Горгун, где трудилась до выхода на пенсию.

Общий трудовой стаж в компании у Нины Фёдоровны — 38 лет. С первых дней своей работы Нина Фёдоровна принимала активное участие в общественной и спортивной жизни коллектива.

Ветеран с улыбкой вспоминает, как довелось ей стать участницей первой спартакиады «Татнефтегеофизики»:

— Я никогда не была особо спортивным человеком, с детства не было во мне спортивного азарта. Поэтому предложение Павла Павловича Киясова, который работал тогда инженером партии и отвечал за спортивную жизнь предприятия, выступить в составе женской команды по баскетболу меня не вдохновило. «Не моё, я не умею играть», — заявила я ему. Павел Павлович успокоил: «У Валеры Зайцева жена спортсменка, она вас потренирует». На этом и порешили, куда деваться, бороться за честь своей конторы — благое дело. В состав нашей команды вошли Инна Машковская, Инна Говорова, я, Анна из фондов, к сожалению, не помню фамилию, и Луиза Зайцева. Как оказалось, никто из нас кроме Луизы играть в баскетбол не умел.

И вот настал день игр. Стадион заполнился зрителями, всем было интересно посмотреть на женский баскетбол. Нашими со-

перниками выступили сотрудницы ЦГЛ, которые, как оказалось, играли не лучше нас. Впустую бегали мы, никто из двух команд не смог забросить мяч в корзину. Болельщики теряли терпение. С трибун кричали: «Ну забейте же!» Назначили штрафное время. И вот наш мяч наконец-то оказался в заветном кольце, тем самым обеспечив нам победу и выход в финал.

С той спартакиады я стала постоянной участницей игр. Затем был бег. Сначала стометровка, потом на 200 метров, эстафета и даже соревнования по лыжным гонкам. Правда, призовых мест никогда не было, но, как говорится, главное — участие, коллектив поддержать, обеспечить массовость.

С будущим мужем Нина Фёдоровна была знакома с детства. Он жил в одном дворе с её дядей, к которому маленькая Нина часто ходила в гости. После школы много лет они не виделись. Встретились случайно в родном городе на открытии Вечного огня. Эта встреча стала судьбоносной, вскоре они поженились. Вместе вырастили дочь, которая окончила в Самаре институт и осталась там жить.

В народе говорят, жизнь прожить — не поле перейти. Случались в жизни Нины Фёдоровны и радости, и горести, но всегда она оставалась оптимисткой. И в этом ей помогают её увлечения и жизненный принцип — радоваться жизни, каждому дню, добрым людям, блеску в глазах, солнышку, птицам в небе, зелёной листве.

Лилия ГАНЕЕВА

## «Родной край с профсоюзом»

В рамках проекта сотрудники и ветераны ТНГ-Групп отправляются в путешествия по интересным местам родной республики. В последнюю неделю августа бугульминские пенсионеры-геофизики посетили нефтяную столицу Татарстана.

Началась экскурсия у главного здания «Татнефти». Первым делом мы направились в музей музыкальных инструментов. Представленная в его залах экспозиция уникальна. Здесь есть экспонаты эпохи Чингисхана и самая большая коллекция тюркских инструментов. Молодые девушки-экскурсоводы не просто рассказывали, но и сами играли на инструментах, показывая, как они звучат. Потом и нам предложили постучать в китайские барабаны и покрутить тибетские чаши, чтобы услышать звуки этих редких инструментов.

А что самое удивительное, каждый посетитель мог прикоснуться к некоторым из этих инструментов в прямом смысле — для этого создана специальная фотолокация с возможностью переодеться в национальные костюмы. Мы с удовольствием меняли наряды и охотно позировали для фотосъёмки.

Удивительное впечатление произвели фотографии, сделанные космонавтами с орбиты. Вот гора Фудзияма, а тут Гибралтарский пролив, следом города Бразилии — географию можно изучать!

Со смотровой площадки полюбовались панорамой заметно преобразившегося за последние годы Альметьевска.

После обеда в кафе с новыми силами отправились в парк «Здоровье» — изумительный по красоте сосновый и берёзовый лес с детскими и спортивными площадками, множеством скамеек для отдыха. Пройдя парк, попали в планетарий, здание с необычной архитектурой, внутри которого шарообразный зал с куполом неба. Удобно устроившись в креслах, на целый час мы погрузились в завораживающие картины вселенной.

Остаётся только поблагодарить родное предприятие, подарившее нам удивительный и насыщенный событиями день. Будем ждать новых, не менее увлекательных поездок.

А. ФЕОФИЛОВА,  
ветеран ТНГ-Групп



На фото: ветераны ТНГ-Групп в фотозоне музея музыкальных инструментов

# Экотурквест



Что такое спортивный экотурквест, накануне Дня нефтяника узнали пять команд геофизиков. Субботний день они провели на Лыжной базе Бугульмы. Настроение задали председатель молодежного комитета ТНГ-Групп, председатель профкома компании и профессиональная судейская бригада.

Небольшая совместная пробежка сплотила и пробудила азарт. С неё-то и началось. Дальше — больше! У каждой команды оказался свой путь к победе. Дружным представителям «ТНГ-Казаньгеофизики» повезло: паутина и разнообразные задания на командообразование с первых же шагов сделали их единым целым.

В это время команда центра «Геоинформ» преодолевала огневую рубку. Сложнее всех пришлось геологу ИГ-4 Елене Тихоновой. Она впервые взяла в руки ружьё, и прежде чем поразить цель, ей многое пришлось узнать и многому научиться. Дочь, пятиклассница Катя, и коллеги поддерживали, как могли. А рядом шёл интеллектуальный штурм.

Лучше всех на каверзные вопросы в стиле модных квизов удалось ответить команде «ТНГ-Универсал». Условное болото блестяще преодолели все команды. Но совсем не значит, что это было просто. Знакомый со школы этап потре-



бовал расчёта, сноровки и непререкаемой веры в собственные силы!

Не перепутать повороты, углы и точки и максимально быстро собрать нужные сведения, казалось, тоже несложно! Но только до того, как испытания начались. Маршруты спортивного ориентирования далеко не каждому удаётся преодолеть с первого раза. Под чутким руководством участников туристических команд-победительниц на параллельных верёвках и «бабочке» молодёжь проявила себя более чем хорошо. Грамотно крепили страховки, быстро справлялись с заданиями. Даже альпинистская стенка не стала непреодоли-

мым препятствием. Более того, представители команды «ТНГ-Универсал», оправдывая название своего подразделения, её ещё и подремонтировали!

Победителем спортивного экотурквеста, организованного молодежным комитетом ТНГ-Групп при поддержке профкома компании, стала команда «ТНГ-Универсал», представители ЦГИ и АУП также оказались в тройке призёров. Да и остальные не проиграли: свежий воздух чудесная природа, достойные испытания, общение с коллегами и детьми, а также море эмоций и навыков получили абсолютно все!

Светлана ПАВЛОВА

## Бегом по улицам ночной Казани

Уникальная возможность пробежать по ночной столице представилась казанским геофизикам. Яркие огни, захватывающие виды Кремлёвской набережной, величественная река Казанка и приковывающий взгляды Центр семьи «Казан» — всё это окружало участников забега «Ночная Казань».

Спортсмены «ТНГ-Казаньгеофизики» впервые участвовали в забеге «Ночная Казань», но были уверены в хорошей физической форме, которая была достигнута благодаря упорным тренировкам к предыдущим соревнованиям. Одной из главных мотиваций для участников стала возможность испытать себя перед предстоящей летней спартакиадой ТНГ-Групп.

В Казани забег проводился уже в третий раз. На мероприятии собрались участники из разных регионов России, возрастной диапазон — от 3 до 84 лет. Единственным требованием организаторов было предоставление справки о состоянии здоровья, в остальном — никаких ограничений.

Особо экстравагантные участники пробежали дистанцию в смокингах и свадебных платьях. Был замечен костюм супермена и даже древнего человека с дубинкой.

дубинкой.

В день мероприятия погода в столице Татарстана заметно испортилась. Стало холодно, и многие участники, переодевшись, сразу начали разминку, чтобы не замерзнуть. Казанских геофизиков низкая температура воздуха не смогла испугать, и они показали высокие результаты на дистанции 10 километров.

— Мне очень понравилась. Все волонтеры работали быстро и слаженно, а музыка, огромное количество людей и ведущий создавали атмосферу праздника, — делится впечатлениями техник КГП-1 Руслан Ханипов. — Если будем принимать участие в следующем году, я начну готовиться ещё раньше, поскольку десятикилометровую дистанцию не так легко пробежать без длительных тренировок.

Ольга КЛИНИЧЕВА  
«ТНГ-КГФ»



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 2295.  
Время сдачи в печать: по графику — 14.00,  
фактически — 14.00.