



ЭФФЕКТИВНАЯ ЭКОНОМИЯ
Как в ТНГ-Групп снижают затраты на ГСМ

СТР. 3



ДОСТОЙНЫЕ РЕЗЕРВЫ
Казанские геофизики стали бронзовыми призёрами IV этапа Всероссийских корпоративных игр

СТР. 4



БЫТЬ В ТРЕНДЕ
ТНГ-Групп представила свои разработки на международном форуме в Москве

СТР. 5

ГЕОФИЗИК ТАТАРИИ



ГАЗЕТА
«ТНГ-ГРУПП»
ИЗДАЁТСЯ
С 1968 ГОДА

№ 10 (2181)
9 ИЮНЯ 2022



ЛЕТО — ЭТО «СОСНОВКА»

Детский оздоровительный лагерь геофизиков открыл летний сезон



Первого июня в «Сосновке» вновь зазвучали звонкие голоса. Разноцветные фьёки, клоуны и старшая пионервожатая под задорную музыку встречали детей прямо у ворот. Столпотворения не наблюдалось: для каждого возраста, как и в прошлом году, было определено своё время заезда. Уладив необходимые формальности в виде прохождения медосмотра, про-

верки документов и распределения по отрядам, юные гости лагеря спешили к уже заждавшимся их друзьям. Ведь те, кто хоть раз побывал здесь, как правило, стремятся приехать вновь!

Настроение царило приподнятое: после майского «сезона дождей» на открытие лагеря, наконец, выглянуло солнце, побаловав заезжающих своим теплом. Сто сорок семь детей отдохнут в «Сосновке» в первую смену. Она посвящена Году народного искусства

и нематериального культурного наследия, объявленному в России, и проходит под девизом «Мы — дети России». 21 день, от зарядки до отбоя, от знакомства до прощального костра, как всегда, пролетит незаметно.

В этом году более 700 ребят отдохнут в «Сосновке» за четыре летние смены. Уже вовсю готовят вещи те, кто записался во вторую. С 24 июня по 14 июля их ждёт познавательное интеллектуальное направление раз-

влечений. Игровые программы, творческие лаборатории, «Искусственный интеллект "по-сосновски"» и масса других мероприятий запланированы в рамках объявленного в 2022 году в Татарстане «Года цифровизации». Яркие впечатления, сильные эмоции, новые знакомства, ежедневные дискотеки гарантированы!

Светлана Павлова
Фото автора

Информационная безопасность



В Холдинге «ТАГРАС» состоялось расширенное заседание постоянно действующей комиссии по информационной безопасности (ИБ) с участием генерального директора Ленера Назипова и руководителей дивизионов.

На совещании Рафаэль Сайдашев, возглавляющий общехолдинговый Центр ин-

формационной безопасности, презентовал систему информационной безопасности и основные направления, которым необходимо уделить внимание.

Особое значение придаётся развитию технических мер защиты лицензированным центром и обучению работников основам информационной безопасности. Последнее направление позволит развить у сотрудников должный уровень понимания и ответственности за обработку и хранение конфиденциальной информации, а также навыки, чтобы противостоять распространённым кибератакам (фишингу). В качестве средств проверки знаний выступают тесты по про-

денным курсам, упражнения и кейсы в рамках электронных курсов, а также тренажёры, направленные на отработку чёткой последовательности действий. В настоящее время к системе подключаются дивизионы, проводится тестирование её функциональной работоспособности.

По итогам заседания принято решение сформировать единый контур информационной безопасности, выстроить грамотную инфраструктуру взаимодействия и реагирования на инциденты, обучить работников основам ИБ. Плановая и систематическая работа в этом направлении позволит совершенствоваться и поддерживать информационную безопасность Холдинга на необходимом и достаточном уровне.●

Пресс-центр
Холдинга "ТАГРАС"

Новые технологии в тампонажном и буровом сервисе

Работники ООО «Татбурнефть-ЛУТР» готовы оказывать новый вид услуг с применением технологии по изоляции зон поглощения полного и катастрофического уходов промывочной жидкости



Микропузырьковая, афроносодержащая цементная система (АСЦС) пониженной плотности (менее 1,0 г/см³) предназначена для ликвидации поглощений бурового раствора в скважинах, вплоть до катастрофического ухода бурового раствора в поглощающий пласт.

Нефтедобыча является стратегической отраслью для российской экономики, поэтому внедрение новых технологий – жизненно важное условие для её конкурентоспособности на рынке.

Передовые технологии активно внедряются почти во всех отраслях промышленности, и это оправдано: такой подход даёт намного большую продуктивность производства и снижает себестоимость готового продукта – а в этом заинтересованы и производители, и потребители.

Предприятие «Татбурнефть-ЛУТР» компании «ТаграС-Рем-Сервис» оказывает ряд услуг в сфере тампонажного и растворного сервисов. На сегодняшний день предприятие готово оказывать новый вид услуг – изоляцию зон поглощений ПУХ (полный уход) и катастрофических уходов промывочной жидкости с применением афроносодержащих цементных систем (АСЦС).

Главным отличием афронов от обычных пен является то, что оболочка пузырька воздуха в обычной пене состоит из одного мономолекулярного слоя ПАВ, а у «афронов» – из двух мономолекулярных слоев ПАВ, поэтому сжимаемость афронов под воздействием внешнего давления на порядок ниже пен.

Вследствие малого размера и специфического строения афроны обладают (по сравнению с пузырьками пен) высокой механической прочностью и стабильностью. За счёт малой плотности цементной смеси снижается гидростатическое давление в скважине, благодаря этому изоляция зоны поглощения проходит эффективнее.

На данный момент ведутся переговоры с ООО «ЛенингорскРемСервис» о проведении опытно-промышленных работ по данной технологии.●

Дмитрий Казаков,
начальник смены ЦИТС
ООО «Татбурнефть-ЛУТР»



Фото из архива ООО "Перекрыватель"

Дешевле не значит лучше



Каждый добросовестный поставщик уверен в эксклюзивности, востребованности и качестве выпускаемой им самим продукции. Но так ли это на самом деле? Ответ на этот вопрос можно получить при проведении выездного технического аудита поставщика.

За шесть месяцев службой контроля качества «Перекрывателя» совместно со специалистами по поставкам ТМЦ было проведено более 45 аудитов компаний-поставщиков, по результатам которых более

30 % компаний были исключены из договорных отношений или не допущены к тендерному конкурсу. Это напрямую положительно повлияло на качество наших услуг, предоставляемых заказчикам.

По проведённому внутреннему анализу «цена-качество» выяснилось, что большинство недобросовестных поставщиков снижают цену на 15–20 процентов от действительной стоимости товара, но их продукция заметно уступает по качеству другим заводам-изготовителям и имеет заниженный ресурс от гарантированного до 50 процентов.

Дешевле не значит лучше, в этом случае самое подходящее определение. ●

Айдар Галлямов,
руководитель СКК
ООО «Перекрыватель»

ТЕХНИЧЕСКИЙ АУДИТ

Это независимая экспертиза, целью которой является уточнение уровня технического оснащения компании-поставщика. Во время проведения технического аудита проверяются лицензии, сверяются нормативные и распорядительные документы, а также эксплуатационные журналы. Проводится тестирование оборудования и используемых контрольно-измерительных приборов, снимаются все необходимые показания с техники, отвечающей за учёт и регистрацию изменений в работе.



Фото: Артур Масгутов, «ЕВС».

Безопасные условия труда – приоритет профсоюзной работы

26 мая в «Сосновке» прошло выездное заседание профсоюзного комитета Татнефть Профсоюза

В работе заседания приняли участие главный инженер ТНГ-Групп Артур Хайруллин, председатель профсоюзного комитета «Татнефти» Гумар Яруллин и его заместители, председатель профкома ТНГ-Групп Людмила Туркина, а также председатели профсоюзных комитетов предприятий производственной группы «Татнефть».

Среди рассмотренных вопросов были открытие конкурса на замещение должности председателя Татнефть Профсоюза – председателя профкома «Татнефти» (на включение в кадровый резерв), организация горячего питания на предприятиях «Татнефти», итоги конкурса «Фестиваль талантов» и другие.

Людмила Туркина доложила о том, какие мероприятия проводятся в нашей компании с целью обеспечения персонала безопасными условиями труда.

— В рамках осуществления профсоюзного контроля особое внимание уделяется вопросам обеспечения работников спецодеждой и средствами индивидуальной защиты. Представители профсоюзной организации постоянно принимают участие



Участники выездного заседания профкома Татнефть Профсоюза в «ТНГ-Универсал»

в выборе СИЗ и пытаются донести до руководства, что СИЗ — это не расходы, это инвестиции в безопасность и профессиональное здоровье людей, в повышение производительности труда работников и социальной ответственности предприятия. Например, в этом году профсоюз «ТНГ-Ленское» выступил с предложением внести дополнительные СИЗ в

перечень обеспечения работников специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты. Путём долгих переговоров нам удалось договориться с руководством, хотя расходы увеличились на 321 449 рублей, — привела пример профсоюзный лидер нашей компании.

Наглядно с условиями труда и отдыха работников ТНГ-Групп члены делегации

830



программ по охране труда и производственной безопасности пройдено сотрудниками ТНГ-Групп с начала 2022 года



— Мероприятие ещё раз доказало, что к работе без травматизма важно идти всем вместе, быть нетерпимыми к нарушителям, повышать уровень знаний и навыков персонала, культуры безопасности труда.

Людмила Туркина,
председатель профкома
ТНГ-Групп

смогли познакомиться в цехах ПКС и геофизического оборудования «ТНГ-Универсал».

В ходе экскурсии руководители профсоюзных комитетов задавали вопросы, общались с работниками цехов. Гости по достоинству оценили увиденное и отметили высокий уровень организации труда в компании.●

Лилия Ганеева

ПРОЕКТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Эффективная экономия

Успех в конкурентной борьбе и устойчивое финансовое состояние предприятия в значительной мере обусловлены уровнем затрат на производство. Поскольку основной статьёй затрат в ТНГ-Групп являются расходы на горючесмазочные материалы и запасные части, сократить издержки по ним крайне важно. Причём сделать это нужно максимально эффективно.

В рамках решения этой непростой задачи был открыт проект «Снижение затрат на ГСМ на дизельных электростанциях», направленный в первую очередь на организацию контроля расхода топлива в режиме реального времени при отсутствии сотовой связи.

В команду проекта вошли

85
млн
рублей составил экономический эффект от снижения норм расходов ГСМ на дизельных электростанциях мощностью 100 и 200 кВт

главный инженер «ТНГ-Геосейс» А. Валиев, главный инженер «ТНГ-Ленское» Р. Хасанов, главный инженер «ТНГ-Югра-сервис» Д. Родионов, начальник ОСПС В. Туйчина и начальник отдела внедрения АИС Т. Лобачёва. Они осуществляли

консультационную помощь и координацию работ в дочерних обществах.

Вопросами оснащения приборами учёта расхода топлива, настройкой выгрузки данных по сети WI-FI и своевременным устранением возникающих несоответствий мы занимались совместно с назначенными в сейсмопартиях специалистами. Руководил проектом начальник отдела главного механика К. Протасеев. В роли куратора выступил заместитель генерального директора по организационному развитию В. Попов.

Реализация проекта включала в себя несколько этапов. Прежде всего требовалось выбрать поставщика оказания услуг. Затем необходи-

мо было провести монтаж датчиков расхода топлива и пусконаладочные работы. Следующим этапом стала тарировка топливных баков и проводился хронометраж на дизельных электростанциях. Завершился проект анализом расхода топлива в различных режимах нагрузки и корректировка утвержденных норм расхода ГСМ.

Основной технической сложностью при реализации проекта стало отсутствие сотовой связи, из-за чего происходила частичная потеря и некорректная выгрузка данных в информационную систему Wialon. Решить проблему мы смогли путём тестирования, настройки оборудования и использования

для сбора и передачи данных в местах отсутствия сотовой связи новых терминалов, способных передавать данные в Wialon по сети Wi-Fi.

В итоге нам удалось в суровых климатических условиях Ямало-Ненецкого автономного округа, Иркутской области и Якутии, в местности, где отсутствует сотовая связь, запустить онлайн-мониторинг расхода топлива на дизельных электростанциях. На основании полученных с терминалов данных были снижены нормы расхода ГСМ на дизельных электростанциях мощностью 200 и 100 кВт. Экономический эффект составил 85 млн рублей.●

Рустам Валиуллин,
инженер ОГМ



Достойные резервы

Казанские геофизики стали бронзовыми призёрами IV этапа Всероссийских корпоративных игр «Трудовые резервы»

Несколько дней любители спорта, представлявшие 34 предприятия Приволжского федерального округа, состязались в столице Татарстана. Более шестисот участников на лучших площадках города оспаривали первенство в восемнадцати дисциплинах. Команда «ТНГ-Казаньгеофизики» приняла участие только в половине из них, но набрала в итоге 980 очков и попала в тройку лидеров.

Многофункциональное многоборье (кроссфит), армрестлинг, дартс, народный жим... Выбор был более чем богатый, и геофизики достойно представили своё предприятие, завоевав восемнадцать медалей и пять кубков. Одним из самых результативных среди шестнадцати участников нашего предприятия стал геофизик ПТО Сайдаш Камалиев. Он принёс в копилку «ТНГ-Казаньгеофизики» пять медалей, две из которых золотые.

— Самым сложным для меня был кроссфит, потому что все упражнения необходимо было выполнить за минимальное время, — отметил Сайдаш по окончании соревнований. — Тренируюсь я непрерывно и, если сравнивать результаты в «Трудовых резервах» с прошлогодними, они заметно улучшились. В следующем году также планирую принять участие в армрестлинге, гиревом спорте,



народном жиме, подтягивании и кроссфите.

Команда «ТНГ-Казаньгеофизики» по настольному теннису всегда возвращается с турниров с медалями и кубками. Соревнования на «Трудовых резервах» не стали исключением: наши теннисисты завоевали три золотые и три серебряные медали и были награждены двумя кубками за командные победы.

— По уровню организации «Трудовые резервы» на высоте и, поскольку команда «ТНГ-Ка-

заньгеофизики» в прошлом году показала высокие результаты, в соревнованиях этого года мы приняли участие бесплатно. Подготовка участников приблизительно одинакова, но в настольном теннисе наша команда была самой сильной. Тренируюсь круглый год, мы постоянно повышаем свой уровень, — делится впечатлениями ведущий инженер ПТО Дмитрий Сидоров. — Из-за расписания мероприятий я смог принять участие только в соревнованиях

по настольному теннису и испытал меткость в дартсе. Надеюсь, в следующем году будет возможность принять участие в гораздо большем количестве дисциплин.

Открытием для команды и её болельщиков на этих соревнованиях стала ведущий экономист Ляйсан Рамазанова. Она приняла участие в соревнованиях по практической стрельбе и неожиданно для всех заняла второе место. Никто не ожидал от хрупкой девушки такой под-



Финал Всероссийских корпоративных игр «Трудовые резервы» запланирован на середину осени в Алуште, и спортсмены «ТНГ-Казаньгеофизики» уже получили приглашение.



готовки и столь высокого результата. Ляйсан отстрелялась лучше многих мужчин!

Финал Всероссийских корпоративных игр «Трудовые резервы» запланирован на середину осени в Алуште, и спортсмены «ТНГ-Казаньгеофизики» уже получили приглашение. Поздравляем победителей и желаем успехов в финальном состязании!●

Ольга Клиничева,
«ТНГ-Казаньгеофизика»

Быть в тренде

ТНГ-Групп представила свои разработки на международном форуме в Москве



Евгений Петров, руководитель Федерального агентства по недропользованию:

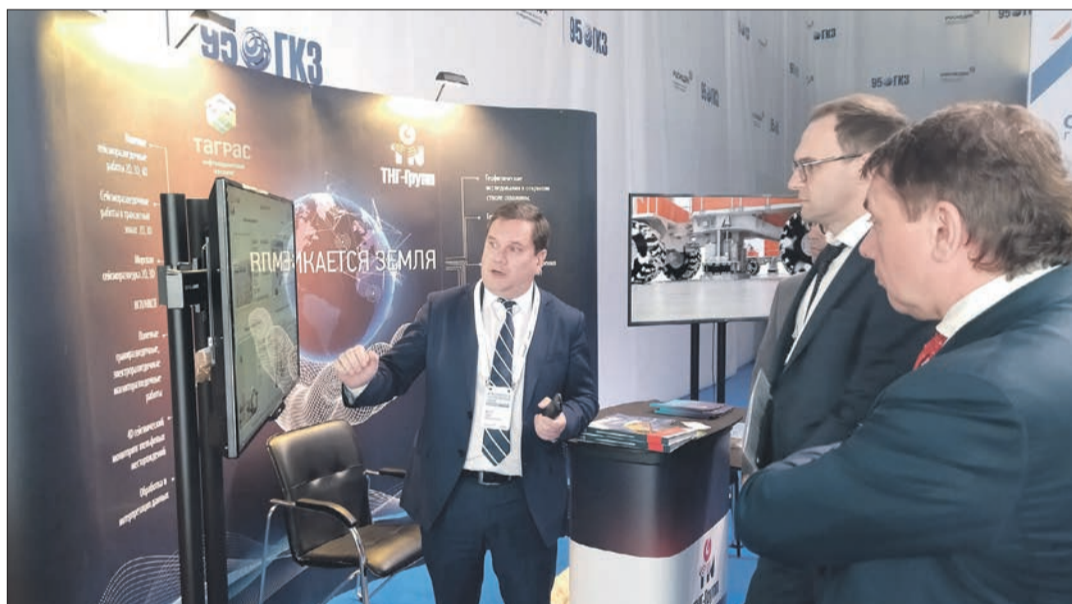
— Государство ждёт от нас огромную работу, которая соответствует сегодняшним задачам и вызовам. От того, как мы сегодня определяем «знание запасов», зависит развитие всей экономики. Ведь если недропользование стоит в начале всех отраслевых цепочек, то геологоразведка – начало начал».

ТНГ-Групп приняла участие в первом Международном технологическом форуме «Инновационные технологии недропользования — основа экономики будущего», проходившем 1-2 июня в Москве.

Организаторы форума — Федеральное агентство по недропользованию (Роснедра) и Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых (ФБУ «ГКЗ») — на одной выставочной и деловой площадке собрали представителей Государственной Думы, Совета Федерации, федеральных органов исполнительной власти, Российской академии наук, ведущих компаний-недропользователей, научных, учебных и производственных организаций.

Основная задача форума — поиск решений глобальных технологических, цифровых и экологических вызовов в минерально-сырьевом секторе экономики России.

Свои решения готова предложить и ТНГ-Групп. Заместитель генерального директора ТНГ-Групп по маркетингу Денис Кислер презентовал делегации форума во главе с руководителем Федерального агентства по недропользованию (Роснедра) Евгением Петровым и генеральным директором Госкомиссии по запасам Игорем Шпуровым целый ряд разработок. В частности, созданный совместно с учёными МФТИ модульный аппаратно-программный сейсмический регистрирующий комплекс с гибридной телеметрией. Он может использоваться при проведении бесшовной наземной и морской сейсморазведки и



Заместитель генерального директора ТНГ-Групп по маркетингу Денис Кислер знакомит с разработками ТНГ-Групп руководителя Федерального агентства по недропользованию Евгения Петрова и генерального директора Госкомиссии по запасам Игоря Шпурова

сейсмического мониторинга.

Большой потенциал и у другой представленной разработки — аппаратно-программного комплекса для сейсмического 4D мониторинга и сейсморазведки в транзитной зоне.

Возможность проведения сейсморазведки в транзитных зонах и на предельном мелководье значительно расширяет область применения нефтегазовой геологоразведки, так вот комплекс способен обеспечить высокоточный перманентный пассивный и периодический активный сейсмический мониторинг на весь период эксплуатации месторождения. Передача данных осуществляется в режиме реального времени. Более того, заложенная в системе возможность гидроакустического мониторинга позволяет, в том числе, вести мониторинг работы и контроль безопасности состояния подводной добывающей инфраструктуры.

22 %

до последнего времени зарубежные компании занимали в сегменте геофизического исследования скважин (ГИС)

У нашей компании есть предложения и в сфере геофизических исследований скважин. Причём речь не только о решении задач с применением приобретённого у Шлюмберге оборудования. ТНГ-Групп готова предложить заказчикам системы каротажа в процессе бурения, прибор ядерномагнитного каротажа малого

диаметра с однородным магнитным полем, акустический цементомер... Перечисление всех технологий займёт много места. Скажем только, что эти разработки составляют достойную конкуренцию импортным, а то и вовсе не имеют аналогов.

— Для нас было важно стать участниками форума, собравшего на одной площадке основных игроков рынка и представителей государственных структур, определяющих тренды дальнейшего развития отрасли, — сказал заместитель генерального директора ТНГ-Групп по маркетингу Денис Кислер. — Тем более, что нам есть что предложить и в сейсморазведке, и в области геофизических исследований скважин.

На полях форума состоялись церемонии открытия чемпионата России по управлению разработкой месторождений углеводородного сырья (УВС) и уникального по своему мас-

штабу и наполнению технологического портала «Окно в будущее».

— Формат форума включал в себя выставку и иммерсивные дискуссии с обширной деловой программой, основным событием которой стала пленарная сессия. На панельных дискуссиях обсуждались темы, наиболее важные для геологической отрасли. В их числе роль традиционных и возобновляемых источников энергии; суверенный аудит запасов как основа эффективного управления ресурсами; экологические аспекты технологического развития; изменения законодательной базы недропользования, — рассказал начальник отдела маркетинга Артём Юриков.

В работе форума приняли участие более 500 человек из 30 регионов РФ и зарубежных стран. В том числе в дискуссиях участвовали эксперты из Европейской экономической комиссии ООН, специалисты из Китайской Народной Республики, Казахстана и других государств.●

Светлана Лукашова



На празднике в Бугульме. Фото Светланы Павловой

День, не похожий на другие

Накануне Дня защиты детей для малышей своих сотрудников в компании вновь организовали множество мастер-классов, экскурсий и познавательных игр

НА РАБОТУ И НА ПРАЗДНИК!

В «ТНГ-Казаньгеофизике» играла музыка, здание было украшено шарами. С самого утра ждали самых дорогих гостей — детей сотрудников.

Инженер КГП-1 Наталья Никитина подготовила для детворы мастер-класс по оформлению кружки. Каждый выбрал рисунок и с помощью витражных красок перевёл его на кружку.

— Идею предложил молодёжный комитет, и я с радостью согласилась, — поделилась Наталья. — Главной задачей мастер-класса было отразить на бокале эмоции, чувства и мысли, создать атмосферу творчества. Дети были разных возрастов, так что без помощников не обошлось. Помогали родители и эколог компании Ильвина Замалиева. Надеюсь, собственноручно расписанная кружка долго ещё будет приносить радость.

Тех, кто уже справился с рисунками на бокалах, на улице ждала развлекательная программа. Весёлые конкурсы, переливающиеся всеми цветами радуги мыльные пузыри, традиционное рисование мелками и аквагрим. Некоторые примерили на себя роль визажиста

и разрисовали друзей, пытались максимально учесть их пожелания.

После активных развлечений всех пригласили в здание «ТНГ-Казаньгеофизики». Здесь на третьем этаже юным гостям рассказали об обитателях большого аквариума. Хищным рыбам из Южной Америки представлена «жилплощадь» в 700 литров. Грозные астронотусы, яркие цихлиды, травоядные пираньи, прожорливый сом и пресноводный скат-хвостокол Моторо дважды в неделю обедают мидиями, креветками, салакой и тилапией. По случаю праздника рыбы-гурманы были дополнительно накормлены в

присутствии ребятни, у которой это священнодействие вызвало бурный восторг. Теперь аквариум — не только частичка природы и украшение нашего офиса, но и яркое воспоминание детей геофизиков.

После насыщенной программы гостям предложили чай. Дети с удовольствием уплетали выпечку и фрукты, соки и вода тоже оказались востребованными. На столах было всё, чтобы маленькие гости остались довольными, а их родители могли немного перевести дух после праздничных мероприятий. ●

Ольга Клиничева
«ТНГ-Казаньгеофизика»



Мастер-класс в «ТНГ-Казаньгеофизика». Фото Ильвины Замалиевой

НИЧЕГО НЕВОЗМОЖНОГО

Попасть в сказку посреди городской суеты — разве такое возможно?

Пока взрослые пытались в это поверить, их дети всюду расширяли горизонты привычной реальности. Билеты на аттракционы? В подарок! Вкусное мороженое? Бесплатно! А покататься на пони? Да пожалуйста! И это не говоря о побегать-попрыгать-разрисовать мелками всю площадку перед сценой и даже... пообщаться с троллями и посмотреть троллёвины!

Яркое полуторачасовое шоу для детей своих сотрудников, а заодно и для всех, кто к ним присоединился, устроил в бугульминском детском парке профком ТНГ-Групп в честь Дня защиты детей. Праздник начался с полюбившихся пантомим альметьевского театра «Лёгкие крылья» и... законов физики, механики, геометрии, которые вихрем врвались в сознание зрителей, аплодирующих жонглёру и ходулистам. А как вы думали они вырав-

нивают центр тяжести булавы и собственного положения?!

И вот героями праздника стали сами дети, прыгающие и танцующие, а потом — и рисующие. Флешмоб рисунков на асфальте занял юных художников и оформителей. Любителей театра ждали моноспектакли «Тролльбурга», объединённые в единую постановку.

Специальные театральные модули, «троллёвины», были изготовлены питерской командой театральные профессионалов. Они же отвечали за драматургию. Это уличное шоу для детей подразумевало постоянное движение, смену локаций. Словом, парк превратился в место игр и развлечений на любой вкус. Желающие выстраивались в очереди и, что удивительно, везде и всюду успевали!

Красочные фото с необычными гостями праздника — троллями и их троллёвинами пополнили фотоархивы и соцсети. Счастливые семьи не спешили расходиться, такое начало лета запомнится надолго. ●



Детский праздник в «ТНГ-ЛенГИС». Фото Евгения Гусева

РАДОСТЬ В ПОДАРОК

Главный праздник детства не обошли стороной и сотрудники «ТНГ-ЛенГИС», а уж тем более — педагоги прогимназии «Журавушка».

Воспитанников прогимназии «Журавушка» сюрприз ожидал прямо на прогулке! Неожиданно между площадками разных групп появились Красочное Лето, вреднюка Врака-Забияка и весёлый клоун Клёпа.

В сказочных персонажах самые внимательные малыши сразу же узнали любимых педагогов, но никому о своём открытии рассказывать не стали. Ведь так весело «гости» вовлекали группу за группой вместе с их воспитателями в игры, эстафеты и конкурсы! А ещё пели

песни и даже дарили призы.

Без игр и угощений не остались и дети ленингорских геофизиков. Более сорока юных гостей пришли на праздник, организованный на площадке перед административным зданием «ТНГ-ЛенГИС». Анимационное шоу оказалось настолько захватывающим, что казалось, сотрудники предприятия и сами были не прочь стать его участниками! Родители, уехавшие в этот день на скважины, делегировали с детьми дедушек и бабушек. С удовольствием наблюдая за резвящейся детворой, и старшее поколение тоже получило немало приятных эмоций. ●

Подготовила
Светлана Павлова

Маршрутами геофизиков

Рашит Габдулсабиров – ветеран ТНГ-Групп. За тридцать пять лет работы в нашей компании ему довелось проводить сейсморазведку не только на месторождениях Татарстана, Самарской и Оренбургской областей, Западной Сибири, но и в Африке.



– Рашит Габдуллович, расскажите о себе, как пришли в геофизику?

– Родился и вырос я в г. Октябрьском. Трудовую деятельность в «Татнефтегеофизике» начал в 1974 году после окончания Октябрьского нефтяного техникума по специальности «Геофизические методы поисков полезных ископаемых». Определили меня поначалу в геофизическую мастерскую-лабораторию, но работы там особой не было, поэтому в мае отправили в полевую партию, которая стояла в Аксубаевском районе, в селе Кривозёрки. Начальником партии был Павел Николаевич Волков. Попал я в опытный отряд, проводивший сейсморазведочные работы на основе взрывов детонирующего шнура. Был такой метод возбуждения сигналов для получения поперечных волн. В те годы его только начали у нас внедрять.

Основная проблема заключалась в закладке шнура на глубину около 50 см. Для этого придумали инструмент в виде плуга, напоминающий женский сапог, на котором устанавли-



Планёрка в с.п. № 4. 2004 год

валась катушка с детонирующим шнуром. Тогда мы много экспериментировали, меняли трактора, чтобы уложить детонирующий шнур на нужную глубину.

Следующим местом работы стала сейсмокаротажная партия, которой руководил Рафаэль Гарифович Сагитов. Там я познакомился с Александром Алексеевичем Сергеевым, который работал тогда техником по глубокому бурению скважин. Операторами были Фёдор Яковлев и Фаил Закиров. Под их началом освоил ещё одно направление – сейсмокаротаж.

Потом была армия. Служил на Сахалине, здесь впервые попробовал икру и красную рыбу. Очень интересный край, особенно если учесть, что до этого дальше Уфы и Казани никуда не ездил. Демобилизовавшись, женился и через некоторое время вернулся на родное предприятие.

Прошёл путь от техника-оператора до начальника партии. Перед выходом на пенсию работал в должности главного инженера «ТНГ-Геосейс». Большую часть трудовой биографии был начальником

партии. Работал в Татарстане, Самарской, Оренбургской областях, в Западной Сибири, а также в Тунисе и Анголе. Словом, пришлось изрядно поколесить по стране и не только.

– Где было интереснее работать?

– Интереснее и в то же время сложнее было, конечно, за границей. Главным препятствием, как правило, становился языковой барьер. С местными приходилось общаться через переводчика или языком жестов.

Бывало, проблемы доставлял жаркий климат, а в Анголе, скажем, он ещё и очень влажный. Летом там сезон муссонных дождей, поэтому работы велись в зимний период, когда температура воздуха опускалась до + 16°. Для местных это было очень холодно, а для нас – благодать.

В Анголе персонал партии состоял из российских специалистов и местных жителей, поровну. Приходилось подстраиваться под ангольцев, которые в субботу работали только до обеда, а в воскресенье их вообще невозможно было заставить выйти на профилей.

– Да, в 2008 году мне посчастливилось побывать в Луанде на церемонии награждения в рамках программы ООН-Хабитат. Из рук президента Анголы Жозе Эдуарду душ Сантуша руководитель исполкома Бугульминского района Ф. Гатин получил тогда международную награду, которой Бугульма была удостоена в связи с успешно реализованной программой «Чистая вода».

– Рашит Габдуллович, какие воспоминания остались у вас от работы в Тунисе?

– В Тунисе сейсморазведку мы проводили в 2006 году. В этой стране российские геофизики до нас не работали, поэто-



Руководитель исполкома Бугульминского района Ф. Гатин принимает награду Бугульме из рук второго президента Анголы Жозе Эдуарду душ Сантуша

А в одно время кто-то начал поджигать сейсмокоды. Мы не могли понять, в чём дело. Разъянил всё староста коммуны (в Анголе деревни подразделяются на коммуны). Оказывается, при наборе рабочих в партию мы приняли людей только с одной деревни, а нужно было, по их мнению, по несколько человек из разных. Обиженные сельчане решили таким образом отомстить за несправедливость.

– Если не ошибаюсь, в Анголе вы стали участником большого международного мероприятия?

му неудивительно, что заказчик изначально относился к нам с явным недоверием. Так, в первые дни, помню, обескуражил нас вопрос представителя заказчика о том, что будем делать, если сломается оборудование. Ремонтировать, говорим. В том, что это для нас не проблема, он вскоре убедился сам. На профиле произошла небольшая поломка, которую мы устранили своими силами. После завершения исследования представитель заказчика выразил удовлетворение нашей работой. ●

Записала
Лилия Ганеева



В сейсмостанции. Конец 70-х гг.



Дочь Лейсан. Как и у многих детей геофизиков, у неё было "полевое" детство



Кубок ТНГ-Групп

Команды нескольких подразделений компании приняли участие в турнире по мини-футболу на кубок ТНГ-Групп

На искусственном поле стадиона «Энергетик» в минувшие выходные встретились пять команд. Любители футбола из разных подразделений и ДЗО несколько часов подряд оспаривали, кто лучше в нападении и защите. Игра шла по круговой системе параллельно сразу на двух полях. Эмоций было хоть отбавляй на каждом!

Команда «ТНГ-Юграсервис», подарив чистую победу представителям аппарата управления в первой же игре, задалась целью забить хотя бы один гол. Азарт и спортивные амбиции сделали своё: со следующим же соперником, сборной «ТНГ-Универсал», УГС, ЭВНТ представители северных партий сыграли вничью — 3:3.

Их коллеги, футболисты из «ТНГ-Ленское», напротив — уже на старте показали, что в борьбе за мяч им равных нет. Несколько встреч выиграв со счётом 6:0, команда всего два мяча пропустила в свои ворота, забив соперникам в общей сложности 19 голов. Ставшие победителями ребята не скрывали радости. Фото с кубком на память, медали и подарки стали приятными бонусами, как и искреннее восхищение в глазах десятков коллег.

Второе место в упорной борьбе заняли представители «ТНГ-Геонавигация». Тройку призёров замкнула команда АУП. Личным примером, к радости инструктора по спорту Павла Боброва, мотивировали

сотрудников на спорт и победу руководители. Заместитель генерального директора по промышленной геофизике Фарит Васильев, главный инженер ТНГ-Групп Артур Хайруллин, главный инженер «ТНГ-Юграсервис» Денис Родионов и главный геофизик этого предприятия Сергей Третьяков, директор «ТНГ-Геонавигация» Владимир Золотухин и на футбольном поле оказались не самыми слабыми игроками!

Жаль, что этот яркий турнир оказался совсем без зрителей. Лишь случайно заглянувшие на шум мальчишки, завершившие по соседству свою тренировку, разбирали со знанием дела детали той или иной атаки и

защиты. Поддержка болельщиков, конечно, не только украсила бы матч, но и, возможно, вдохновила бы игроков на более яркие достижения. После церемонии награждения всех пригласили на ароматный плов и чай с треугольниками, приготовленными мастерицами УГС.

Кстати, победителям турнира предстоит доказать, чего они стоят, на спортивных соревнованиях «Татнефти». В ближайшее время они состоятся в Альметьевске. Все остальные уже наметили взять реванш на футбольном поле «Сосновки» в рамках летней спартакиады ТНГ-Групп. ●

Светлана Павлова



ЗАВЕТНЫЙ ТРОФЕЙ

Команда любителей баскетбола «ТНГ-Групп» вошла в число призёров X чемпионата Межрегиональной Альметьевской баскетбольной лиги, проходившего на призы благотворительного фонда «Татнефть»

Юбилейный, десятый, чемпионат АБЛ для любителей баскетбола ТНГ-Групп завершился 15 мая. В этот день состоялись очередные игры полуфинала суперлиги, в результате которых мы стали бронзовыми призёрами соревнований. Спортсменам сильнейшей команды чемпионата, «Атлант-Челны», в полуфинале геофизики уступили со счётом 59:97. По статистике игры, наши ребята были сильнее в перехватах и подборах. Но и потерь мяча допущено было больше, чем у лидеров.

Число команд в АБЛ с каждым годом только растёт. В этот раз сильнейших выявляли сразу в пяти категориях среди 49 мужских, женских и

детских команд из Альметьевска, Бугульмы, Лениногорска, Нижнекамска, Набережных Челнов, Октябрьского и Алексеевского. Бескомпромиссная борьба в рамках X чемпионата Альметьевской баскетбольной лиги шла с декабря прошлого года. Первое и второе места в суперлиге заняли, соответственно, более опытные и сильные игроки из Набережных Челнов и Лениногорска. Команда «ТНГ-Групп» на третьем месте.

Не почивая на лаврах, баскетболисты команды «ТНГ-Групп» уже объявили набор на следующий игровой сезон. Любишь баскетбол? Хочешь отточить soft skills? Присоединяйся!

Все вопросы по телефону: +7 917 366-28-85. ●

Данил Гараев,
капитан команды

НЕСКУЧНАЯ ЭКОЛОГИЯ

Проверить свои познания в сфере экологии и выиграть один из призов смогли читатели нашей газеты

Для этого требовалось всего лишь разгадать кроссворд, опубликованный в прошлом номере, и прислать ответы в чат-бот телеграм-канала ТНГ-Групп.

Итак, победители определены, и мы спешим их поздравить! Канцелярский набор справедливо достался первому разгадавшему кроссворд по экологии и приславшему ответы в чат-бот. Поздравляем Ольгу Клиничеву из «ТНГ-Казаньгеофизики». Ещё четыре приза были разыграны в присутствии эколога компании Мехрибан Шайхутдиновой среди остальных участников розыгрыша.

Термокружку выиграла сотрудница ЦГИ Анна Майорова. Брендированный канцелярский набор (ручка и флеш-карта) получила её коллега Евгения Семёнова. Набор из флешки и пауэрбанка с символикой ТНГ-Групп достался геофизику АСОИГИС НТУ Наине Салемгаревой. Третий, миниатюрный, но функциональный канцнабор-органайзер со встроенной зарядки забрала ещё одна сотрудница ЦГИ Наталья Сатеева.

Продолжайте участвовать в наших розыгрышах и не забывайте беречь природу! ●

Ответы

Ответы на вопросы кроссворда по экологии, опубликованного в № 9 (2180)

По вертикали: 5. Ботаника. 7. Лесовосстановление. 11. Обезвреживание. 12. Землетрясение. 13. Сепарация. 14. Макулатура. 15. Контейнер. 16. Токсичность. 17. Почва. 18. Нефть.

По горизонтали: 1. Экология. 2. Утилизация. 3. Паспорт. 4. Лицензия. 5. Батарейка. 6. Субботник. 7. Валежник. 8. Глина. 9. Вторсырьё. 10. Гринпис.

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 2544.
Время сдачи в печать: по графику — 14.00,
фактически — 14.00.