

ГЕОФИЗИК



ГЕОФИЗИКА, ПРОВЕРЕННАЯ ВРЕМЕНЕМ

корпоративная газета
АО Башнефтегеофизика



БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

ПУСТЬ ВСЕГДА БУДЕТ СОЛНЦЕ

Бережливое производство

РАЗРАБОТКА СТАНДАРТА УСТАНОВКИ ТОПОГРАФИЧЕСКОЙ БАЗОВОЙ СТАНЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ СОЛНЕЧНОЙ ПАНЕЛИ И ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА

О возможности использования солнечной энергии начальник СП №11 Уральской сейсмической экспедиции Фидан Зараев начал задумываться еще во время учебы на физико-математическом факультете Бирского педагогического института.

Как физик, Фидан Ралифович знал о безграничных энергетических возможностях нашего светила, но в то время было рано и смело думать об их использовании. О солнечных панелях только читал. По окончании института он устроился на работу в АО «Башнефтегеофизика». Работа понравилась сразу, понял, что хочет и будет работать в геофизике. Поступил на заочное отделение Уральского государственного горного университета. Чтобы воплотить задуманное и испытать на практике, в 2014 году Фидан Ралифович на свои деньги приобрел солнечную панель на 100 ватт и остальное необходимое для монтажа оборудование. Общие расходы составили около 10 тысяч рублей. Первая попытка использования солнечной панели была опробована на базе партии для питания источников света. Полученные положительные результаты позволили начать испытания с питанием модулей геофизического оборудования LAUL и LAUX. Спустя некоторое время, наработки подтолкнули к идее создания следующего проекта РПС: «Сокращение времени недоступности профиля из-за аккумуляторных батарей». В ходе работы над этим проектом, предполагающим установку солнечных панелей в качестве источников питания для переходной линии (LAUX), целесообразность применения солнечной энергии в очередной раз подтвердилась. Самые приблизительные подсчеты показали, что экономическая выгода от реализации проекта за год может составить более 8 млн рублей в масштабе одной партии.

В 2017 году в рамках нового проекта: «Разработка стандарта установки топографической базовой станции с применением



солнечной панели и видеорегистратора» снова были достигнуты положительные результаты. Стоваттной солнечной панели, даже в пасмурную погоду, хватало на полную зарядку аккумулятора. Оборудование исправно работало в сложных осенних и зимних условиях. Более того, топографическая станция с панелью теперь функционировала без перерывов и перебоев. Отпала необходимость ежедневной замены аккумулятора для зарядки и, соответственно, перестало тратиться время на эту процедуру. Снизилась транспортная нагрузка, сократились простои топографической бригады во время замены и настройки станции. Проведенный экспертной группой анализ эффективности проекта определил, что его реализация значительно сокращает или полностью устраняет существующие проблемы при традиционной эксплуатации станции. ▶

Продолжение стр. 2

С ПРИЦЕЛОМ НА БУДУЩЕЕ

Выпускник Благовещенской средней школы № 4 им. А.Я. Першина Константин Байрамалов благодаря финансовой поддержке АО «Башнефтегеофизика» учится в одном из старейших вузов республики.

Тесное сотрудничество АО «Башнефтегеофизика» со средней общеобразовательной школой № 4 им. А.Я. Першина г. Благовещенска началось два года назад. Тогда в учебном заведении, где активно развивается профильное образование, в торжественной обстановке с приглашением министра образования Республики Башкортостан Гульназ Шафиновой, начальника ГИБДД МВД по РБ Динара Гильмутдинова и генерального директора АО «Башнефтегеофизика» Рустема Адиева был открыт интерактивный класс юных инспекторов движения. Кабинет, где ребята изучают правила дорожного движения, оборудован мультимедийными учебными пособиями и тренажерами. В прошлом учебном году учащиеся и педагоги школы получили в подарок и компьютерный класс.

Генеральный директор АО «Башнефтегеофизика» Рустем Адиев постоянно интересуется жизнью ребят. В мае, во время одного из своих визитов в школу, он встретился со старшеклассниками. Рустем Явдатович высказал тогда пожелание видеть выпускников школы в рядах студентов-геофизиков, отметив при этом, что талантливой и перспективной молодежи

компания будет оказывать финансовую поддержку. Предложение генерального директора было воспринято ребятами на ура. В итоге конкурс на обучение выдержал ученик 11 «А» класса Константин Байрамалов.

Между АО «Башнефтегеофизика» и Башкирским государственным университетом был заключен договор на обучение Константина Аркадьевича Байрамалова по образовательной программе «Технология геологической разведки» в Физико-техническом институте вуза.

— У меня двоюродный брат-геофизик, поэтому об этой интересной профессии был слышан немало. Знал, что для поступления на «геофизику» необходимо знание точных наук: физики, математики, поэтому именно на эти предметы делал основной упор в школе. Участвовал в городских, районных олимпиадах по физике, где занимал призовые места, — делится молодой человек.

Константин Байрамалов активно занимается спортом. Он — кандидат в мастера спорта по настольному теннису. В копилке наград — первые места на республиканских соревнованиях. В 2014 г. Константин в составе команды спортсменов из нашей республики принимал участие во Всероссийском фестивале школьников в г. Челябинске «Президентские спортивные игры».

Родители Константина — педагоги. В семье Байрамаловых трое детей. Старший Леонид — студент Уфимского государственного нефтяного технического университета, младший Вячеслав в новом учебном году пошел в десятый класс.

Константин — теперь уже с уверенностью можно сказать — будущий геофизик.

— Невозможно передать словами, какие чувства мы испытали, когда узнали, что наш сын будет учиться в престижном вузе на геофизика за счет предприятия. Это и радость, и волнение, и конечно же, благодарность руководству «Башнефтегеофизики», — рассказывает отец юности Аркадий Сергеевич. — Для нас, сельских учителей, сумма обучения на факультете неподъемная. Поэтому сейчас для Кости самое главное хорошо учиться, не потерять доверие

руководства компании. Надеюсь, он оправдает все наши ожидания.

— Учеба нравится. Особенно физика и геология, — признается новоиспеченный студент Башкирского государственного университета, — к тому же, здесь, в университете, узнав о моих спортивных успехах, пригласили попробовать себя в роли тренера по настольному теннису. Сейчас готовлю ребят к турниру, который пройдет между вузами республики. Но учеба на первом месте. Скоро первая сессия, надеюсь, сложится она для меня удачно! ■



Кадровые назначения

■ Приказом генерального директора АО «Башнефтегеофизика» Р.Я. Адиева заместителем генерального директора по общим и социальным вопросам Аппарата управления с 17.10.2017 г. назначен **Ахтямов Рустем Анварович**.

■ На должность директора Департамента по управлению персоналом Аппарата управления с 17.10.2017 г. назначен **Киреев Александр Геннадьевич**.

■ С 17.10.2017 г. **Грачева Гузель Альбиртовна** назначена на должность заместителя директора – руководителя кадровой службы ООО «Баланс Консалтинг».



Продолжение. Начало стр. 1

ПУСТЬ ВСЕГДА БУДЕТ СОЛНЦЕ

Бережливое производство

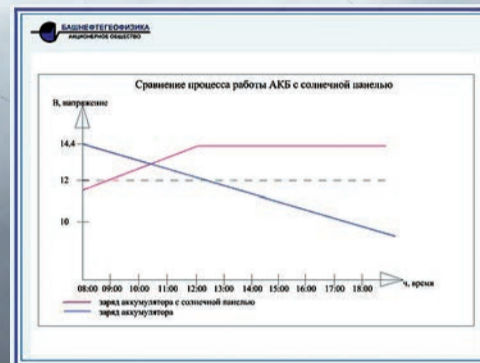
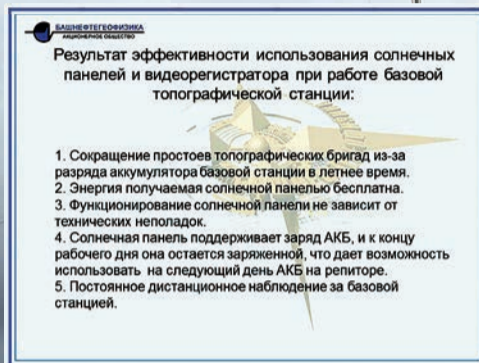
Попутно была разработана схема рабочего процесса установки базовой станции. Более того, опытная эксплуатация показала, что мощности панели хватает и на работу IP-видеокамеры, что снижает не только затраты на охрану станции, но и позволяет в реальном режиме времени вести наблюдение за сохранностью оборудования.

Эксплуатация первых образцов оборудования подсказала оптимальную конструкцию солнечной панели с учетом удобства транспортировки.

Проект в 2017 году получил поддержку руководства экспедиции и дирекции. На закупку дополнительных 23 солнечных панелей были выделены деньги.

Сравнительный анализ работы аккумуляторной батареи и АКБ с солнечной панелью показал, что последняя стабильно держит необходимое напряжение в течение всего рабочего процесса, тогда как кривая графика обычного АКБ постоянно снижается.

После разработки памятки по эксплуатации станции и проведенного обучения персонала с весны 2017 года все панели были подключены к полевым геофизическим модулям и базовой топографической станции. Расчет экономического эффекта от реализации проекта составляет почти 600 тысяч рублей. ■



Гордость компании

УШЁЛ, НО ОБЕЩАЛ ВЕРНУТЬСЯ

3 октября, во время еженедельной оперативки руководителей АО «Башнефтегеофизика», проводили на заслуженный отдых главного геолога ООО НПЦ «Геостра», Заслуженного работника АО «Башнефтегеофизика», Заслуженного нефтяника РБ, одного из старейших сотрудников предприятия, **Валентина Васильевича Киселева**. Генеральный директор компании **Рустем Явдатович Адиев** поблагодарил **Валентина Васильевича** за многолетнюю добросовестную работу и пожелал ему здоровья, долгих лет жизни и семейного благополучия.



мени работал главным геологом ООО НПЦ «Геостра». Высококласный специалист, человек, беззаветно преданный профессии, Валентин Васильевич стал настоящим учителем и наставником для многих специалистов компании: геофизиков и геологов. За годы работы Валентин Васильевич показал себя ответственным, принципиальным, грамотным специалистом, который успешно решал любые поставленные перед ним задачи. В работу главного геолога Центра входило и общение с заказчиками, и согласование геологических заданий и сроков выполнения геологических отчетов, в подготовке которых он также принимал активное участие.

В свою очередь, Валентин Васильевич поблагодарил Рустема Явдатовича за добрые слова и оценку своего труда. «Я всегда гордился своей профессией и тем, что работаю в такой компании как «Башнефтегеофизика». Прошедшее недавно торжества по случаю ее 85-летия и показали, каким мощным и современным стало наше предприятие».

Уход на заслуженный отдых не означает прощание с родным коллективом. Валентин Васильевич продолжит и дальше делиться своим огромным опытом и знаниями в качестве консультанта и планирует сотрудничать с Учебно-научным центром «Геофизика», внося свой вклад в подготовку и повышение квалификации специалистов компании. ■

Вся трудовая биография Валентина Васильевича связана с одним предприятием. Долгие годы он работал начальником опытно-методической партии треста «Башнефтегеофизика» и занимался интерпретацией геолого-геофизических данных на основе дешифрирования материалов аэро-космосъемки. Позже возглавлял геологический отдел компании, а с 2007 года до недавнего вре-

Наши ветераны

С ОТКРЫТОЙ ДУШОЙ

В АО «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА» ПОЗДРАВИЛИ СВОИХ ПЕНСИОНЕРОВ С ДНЕМ ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ

Праздник «Международный день пожилого человека» в этом году выпал на воскресный день. И такое совпадение позволило многим провести этот день вместе со своими родителями, бабушками и дедушками в семейном кругу. 6 октября на предприятиях группы компаний АО «Башнефтегеофизика» поздравили своих ветеранов. Помимо денежных выплат в подразделениях компании прошли традиционные встречи с ветеранами труда. В ООО «Элегра» встретились со старейшими работниками предприятия. Как признались сами виновники торжества, они с нетерпением ждут подобные встречи, когда в уютной теплой обстановке вспоминают годы работы на предприятии, товарищей по работе и проходят с экскурсией по родным коридорам, где их всегда встречают с радостью и открытой душой. За праздничным столом в адрес уважаемых гостей, отдавших любимому делу десятилетия честного труда, было сказано немало добрых слов и пожеланий. Пожилые люди, в свою очередь, благодарили руководство компании, подразделения за постоянное внимание и заботу.

— После таких встреч на душе становится легко, скупаем же по работе, – признался ветеран труда Юрий Васильевич Смышляев, который более полувека отработал на предприятии, – прошлись по участкам, пообщались с молодежью, и словно сами помолодели. Спасибо за то, что не забываете нас!



РАСКРЫВАЯ ТАЙНЫ ЗЕМЛИ

В ГОД 85-ЛЕТИЯ КОМПАНИИ ВЕДУЩИЙ ГЕОФИЗИК ОТДЕЛА СЕЙСМОРАЗВЕДКИ ООО НПЦ «ГЕОСТРА» ТАТЬЯНА БОРИСОВНА ТРУБИНА В ЧИСЛЕ ДРУГИХ СОТРУДНИКОВ БЫЛА УДОСТОЕНА ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ РАБОТНИК АО «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА»

— Нередко нам временные разрезы и разбивки пластов по скважинам сняты по ночам. Особенно перед защитой очередного проекта, — улыбаются мои очаровательные собеседницы. Женщин в «Геостре» подавляющее большинство. И это неудивительно. Профессия геофизика-интерпретатора требует особой внимательности, щепетильности, точности, и кто лучше женщин с этим может справиться? Поэтому даже во время небольшого перерыва в комнате отдыха разговоры отнюдь не женские. О геологических моделях месторождений, об обработке и интерпретации результатов данных ГИС, алгоритмах построения карт и эффектной подаче результирующих материалов заказчику. За плечами каждой из них десятки лет работы в компании. Как показывает практика, специалистам «Геостры» под силу справиться с самыми сложными и масштабными проектами. За эти годы исследованы сотни тысяч погонных километров профилей, в результате которых для различных нефтяных компаний страны и мира подготовлены десятки тысяч моделей геологического строения лицензионных

участков, строения месторождений и отдельных нефтегазовых залежей с рекомендациями по дальнейшему поисково-разведочному и эксплуатационному бурению.

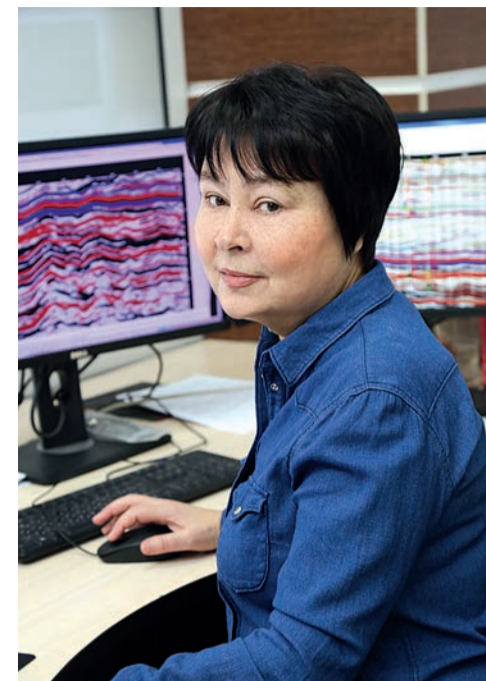
Один из опытных специалистов научно-производственного центра «Геостра» — ведущий геофизик отдела сейсморазведки Татьяна Трубина. Родилась Татьяна Борисовна в Татарстане, в городе нефтяников Лениногорске. Ее мама работала экономистом-нефтяником, брат — геофизиком, поэтому выбор геологического факультета Казанского государственного университета был вполне объясним и предсказуем.

— Тридцать шесть лет назад мы, четыре выпускника Казанского государственного университета: Лена Сахабутдинова, Дания Аптикаева, Лилия Татлыбаева и я, переступили порог Центра обработки информации в Уфе. Мы все учились на одном курсе, дружили, поэтому в новом городе быстро освоились. К тому же коллектив Центра встретил нас радушно, молодые специалисты были необходимы, — вспоминает Татьяна Борисовна.

Но проверку «на прочность» девушки прошли сначала не в интерпретационной группе, а в сейсмической партии. В поле, вчерашним студентам, пришлось разматывать и сматывать касы.

— Время было интересное. Конечно, развитие информационных технологий сказалось на нашей работе, раньше и геофизические карты строили вручную. Сегодня наш Центр располагает большими производственными мощностями. Он оснащен программно-аппаратными комплексами на самом современном уровне и имеет все необходимое для обработки и интерпретации геолого-геофизических данных любой сложности. Результативность наших исследований высокая. Подтверждаемость прогнозов очень высокая, из десяти пробуренных по нашим рекомендациям скважин — в восьми, как правило, новые залежи нефти и газа. А еще в «Геостре» работали и работают высокопрофессиональные специалисты. Неизменной осталась и теплая, почти семейная атмосфера, которая царит здесь, — признается Татьяна Трубина. — Я всегда считаю, что у нас командная работа. Вместе со мной в интерпретационной группе работают геолог 1 категории Айсылу Маликова и геофизик 1 категории Элла Барышникова. Вместе мы вот уже 15 лет. Недавно завершили очень интересный и сложный проект в Западной Сибири, над которым работали около 10 месяцев. Он интересен тем, что была уточнена и детализирована модель залежей продуктивных пластов с прогнозом распространения границ песчаных линз этих пластов в ачимовских и юрских отложениях с учетом динамических атрибутов. С теплом всегда вспоминаю работу над крупными региональными проектами, которые выполнялись по комплексу методов (сейсморазведка, электроразведка, геохимическая съемка по снежному покрову, аэрогеофизическая и аэрогеохимическая съемки). Масштабная работа над ними шла около 9 лет. За эти годы сложились дружеские и плодотворные отношения с нашими исполнителями по этим проектам из других геофизических организаций. Основным результатом комплексных геофизических и геохимических исследований явилось выделение перспективных объектов в юрско-меловом интервале разреза с целью подготовки нефтегазоперспективных участков под лицензирование для дальнейшего более детального изучения.

В год 85-летия компании ведущий геофизик отдела сейсморазведки ООО НПЦ «Геостра» Татьяна Борисовна Трубина в числе других сотрудников была удостоена почетного звания «Заслуженный работник АО «Башнефтегеофизика».



Татьяна Трубина:
«Каждый проект, как ребенок, захватывает тебя полностью»

— Меня переполняют чувства гордости и радости за весь наш коллектив, особенно за молодых коллег, — делится она. — Когда я вижу, как у них горят глаза и есть огромное желание работать, развиваться дальше, то я всегда вспоминаю себя в их возрасте, и с особой благодарностью всегда рассказываю о своих старших коллегах, которые помогли мне советами, всегда были открыты к общению, готовы были в любую минуту прийти на помощь. У нас в «Геостре» всегда есть возможность повышать свой профессиональный уровень, участвовать в научных конференциях и семинарах.

Впрочем, без надежного тыла трудно достичь успеха в работе. Супруги Трубины воспитали троих детей. Сын Роман работает также в «Башнефтегеофизике», дочь Анна — PR-менеджер, Ольга — экономист. У Татьяны Борисовны и Аркадия Николаевича подрастают внуки: Тимофей и София.

— Для меня, конечно же, самый лучший отдых — это с семьей. Но проходит пара дней и мне хочется бежать на работу. Я уже привыкла к такому ритму жизни, потому что очень люблю свою профессию, которая ежедневно позволяет нам, геофизикам-интерпретаторам, заглядывать в глубь Земли и раскрывать некоторые ее тайны, поэтому без своих геофизических карт и схем я уже не представляю своей жизни. ■



С коллегами: Айсылу Маликовой и Элой Барышниковой

Профсоюзная жизнь

КАК ВОПЛОТИТЬ МЕЧТУ В РЕАЛЬНОСТЬ

ОБСУДИЛИ МОЛОДЫЕ ЛИДЕРЫ ПРОФСОЮЗНОГО ДВИЖЕНИЯ В КАЗАНИ НА ФОРУМЕ НЕФТЕГАЗСТРОЙПРОФСОЮЗА РОССИИ

Молодежный форум Нефтегазстройпрофсоюза России прошел под девизом: «Молодёжная политика профсоюза — реальность и мечта». В его работе приняли участие председатель ППО Уральской сейсмической экспедиции Гульчачак Каримова и председатель ППО ООО «Баланс Консалтинг» Элина Хисамова.



В столицу Татарстана съехались более 160 молодых профсоюзных лидеров нефтегазовой отрасли страны из 34 городов России, представляющие 54 предприятия топливно-энергетического комплекса страны. В работе крупного молодежного форума приняли участие и представители профсоюзов Азербайджана, Армении, Белоруссии, Грузии, Казахстана, Молдовы, Норвегии и Турции. В Казани профсоюзные лидеры обсудили и определили основные направления молодежной политики Нефтегазстройпрофсоюза страны, наметили перспективы развития нефтегазовой отрасли, рынка труда и тенденции изменения роли молодых специалистов в развитии топливно-энергетической сферы. Руководители нефтегазовых компаний, лидеры профсоюзных организаций, эксперты из России и зарубежных стран поделились опытом с молодыми специалистами. Также на мероприятии были подписаны документы о сотрудничестве между профсоюзными организациями. Председатель Нефтегазстройпрофсоюза России Александр Корчагин в своем выступлении отметил, что «молодежный форум является уникальной площадкой, которая объединяет представителей ведущих отечественных и зарубежных нефтегазовых компаний, в каждой из которых есть свои принципы реализации молодежной политики. Цель форума — это обмен опытом, обмен мнениями, обмен практиками реализации».

Для участников Форума была подготовлена обширная экскурсионная программа по Казани и историческому острову Свяжиск, расположенному в Зеленодольском районе Татарстана. ■



РОМАНТИК ГЕОФИЗИКИ

БОРИС КИСЕЛЕВ: «МЫ, СОВЕТСКИЕ ГЕОФИЗИКИ, НАВСЕГДА ОСТАНЕМСЯ РОМАНТИКАМИ В ДУШЕ»

Свой 70-летний юбилей заслуженный работник АО «Башнефтегеофизика», почетный нефтяник Борис Александрович Киселев собирается отметить в городе своей юности – Екатеринбурге. Здесь живут его самые близкие друзья – Николай Теряев, Юрий Сегарь, Анатолий Корнилов. Подружились будущие геофизики во время учебы в Свердловском горном институте. Несмотря на расстояние, житейские трудности и быт друзья продолжают общаться и каждый год встречаются.

— Во время учебы в институте мы жили в одной комнате. Годы идут, мы стареем, а наша дружба неизменна. Потому что нас многое объединяет. Прежде всего, конечно же, отношение к делу. Мы, советские геофизики и геологи – романтики, нас трудно сломить или напугать непростыми условиями работы. Вот на свой день рождения решил устроить друзьям сюрприз. Отпуск у супруги, Татьяны Андреевны, получил на недельку, – улыбается Борис Александрович.

В школе Борис Киселев увлекался туризмом, изучал минералы и часами пропадал в музее минералогии. Одна из сотрудниц которого, наблюдая за любознательным юношей, и посоветовала поступать ему на геофизика. И, можно сказать, подарила счастливый билет в дальнейшую жизнь. С любимой профессией будет связана работа в «Башкиргеологии», а с начала 90-х – в «Башнефтегеофизике». В Ватьеганской сейсмической экспедиции Борис Александрович проработал более 16 лет. Сначала главным инженером, затем начальником экспедиции.

— В непростые 90-е нас, геофизиков, спасли дружба и любовь к профессии, как бы громко это не звучало. Жить и работать на Севере непросто. Вахта продолжалась с декабря по апрель. Сезонность объяснялась природными условиями. В теплое время из-за сильной заболоченности многие участки местности становились недоступными. Но суровый край подарил мне настоящих товарищей и научил никогда не отступать перед трудностями.

Рассказывая о Борисе Александровиче, коллеги подчеркивают его работоспособность и принципиальность. Не считаясь с личным временем, он всегда серьезно относился к своим обязанностям, охотно делился с молодыми коллегами богатым производственным опытом. Авторитет Бориса Киселева в Ватьеганской сейсмической экспедиции был непререкаемым. Он внес большой вклад в методику проведения сейсморазведочных работ и повышения их геологической эффективности.

— В 2008 году я перешел на должность начальника отдела кадров «Башнефтегео-



физики». К тому времени в экспедиции уже работало более 200 человек, была создана мощная техническая база, закуплено новейшее оборудование для обработки большого потока геофизической информации. И сегодня экспедиция успешно выполняет сейсморазведочные исследования любой сложности в любом регионе Западной Сибири. Я слежу за успехами родного коллектива, горжусь его достижениями. Всегда с теплотой вспоминаю своих товарищей по работе на Севере. Это Радик Рифкатович Хакимов, Закуан Кузее-

вич Шаяхметов, Андрей Талгатович Хакимов, Алмаз Ахметсафович Альмухаметов, Алексей Васильевич Белошицкий. Я рад, что моя дочь Наталья работает в «Башнефтегеофизике». Она – эколог в УСЭ. Мой внук Никита после окончания Уфимского государственного нефтяного технического университета занимается телеметрией в ДННГБ ДПГ. Когда бывает в Уфе, навещает нас. Как видите, династия геофизиков в нашей семье продолжается. Это, наверное, и есть самый дорогой для меня подарок на 70-летие.■

Безопасность

АО «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА» ЗА БЕЗОПАСНОСТЬ НА ДОРОГАХ

ГРАМОТНЫЕ И ВНИМАТЕЛЬНЫЕ ДЕЙСТВИЯ МАШИНИСТА КАРОТАЖНОЙ СТАНЦИИ АРЛАНСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ РАБОТ ПРЕДОТВРАТИЛИ АВАРИЮ

В начале октября в диспетчерскую департамента управления производственной деятельностью (ДУПД) ДПГ поступил звонок. Звонивший – молодой человек представился и рассказал, что в поездках по трассе Нефтекамск – Дюртюли часто встречает большегрузную машину КамАЗ с госномером Р700РО с логотипом «Башнефтегеофизика» на борту. Отметив аккуратную езду на дороге, попросил поблагодарить ребят за профессиональное вождение и уважительное отношение к участникам дорожного движения, добавив, что благодаря водителю КамАЗа ему удалось избежать возникновения опасной аварийной ситуации. Найти экипаж каротажного подъемника для диспетчеров дело нескольких секунд.

Как оказалось, за рулем той самой каротажной станции находился машинист АУГР Радмир Талипов. Вместе с ним в кабине подъемника ехали начальник промыслово-геофизической партии Александр Морозов и машинист Рагиб Талипов. Партия возвращалась из очередного задания на базу АУГР в Нефтекамск.

— Дорога непредсказуема и не терпит халатности, поэтому водителям следует быть предельно внимательными, взаимовежливыми и, конечно же, соблюдать правила дорожного движения, – делится Радмир Талипов, – и по возможности, предупреждать остальных участников дорожного движения об опасности. Хорошо запомнил тот случай. Водитель «Volvo» хотел нас обогнать, он, видимо, не заметил автомобиль, который на большой скорости несся по встречной полосе. Я дал сигнал

водителю, что не стоит пока выходить на обгон. Если бы он меня не послушал, то избежать лобового столкновения им вряд ли удалось. Я считаю, что каждый водитель должен быть предельно осторожным на дороге. А его звонок на пульт диспетчерской оказался для нас приятной неожиданностью! У нас на борту номер диспетчерской ДУПД ДПГ, любой автолюбитель сможет позвонить, если видит наши нарушения. В нашем случае, позвонили, чтобы поблагодарить. Это очень приятно!

Руководство АО «Башнефтегеофизика» также не оставило без внимания этот факт. Машинисты и начальник промыслово-геофизической партии получили денежное поощрение.



В компании, где эксплуатируется почти две тысячи единиц транспортных средств, особое внимание уделяют вопросам безопасности на дорогах. С целью пропаганды безопасности дорожного движения, повышения профессионального мастерства водителей ежегодно в «Башнефтегеофизике» проводятся конкурсы профессионального мастерства среди водителей большегрузных автомобилей «КамАЗ», «Урал», а с этого года в соревнованиях участвовали и водители вездеходов. Конкурсы профмастерства стали хорошим стимулом для дальнейшей эффективной работы водителей, которые являются важным звеном в производственной цепочке большой компании.■

Новости компании

ПРИЕХАЛИ, УВИДЕЛИ, УБЕДИЛИСЬ

С 18 по 19 октября АО «Башнефтегеофизика» с рабочим визитом посетили представители ООО «РН «Уватнефтегаз».

В ходе двухдневной поездки делегация дочернего предприятия «НК – Роснефть» в составе начальника управления ГРП Александра Кулика и начальника отдела сейсморазведочных работ Павла Панкова ознакомились с работой дочерних предприятий компании – ООО «Геостра» и ООО «Элегра». Также гости побывали в Научно-учебном центре «Геофизика» и центральном офисе компании, где провели переговоры с руководством Дирекции разведочной геофизики и изучили опыт работы службы контроля качества ДРГ. «Основной целью нашей поездки, организованной по поручению руководства предприятия, является изучение возможностей АО «Башнефтегеофизика» по реализации сквозных проектов, – говорит Александр Кулик, – нам было важно увидеть потенциал компании, изучить ваши возможности по ускорению процессов обработки и интерпретации полевых материалов. И мы действительно убедились в том, что обработка геолого-геофизических данных в ООО «Геостра» происходит существенно быстрее, чем это делают другие компании, услугами которых мы пользуемся. Все увиденное нами, а это и производственные мощности компании, организация учебного процесса в учебном центре, организация полевых работ открывает хорошие перспективы на будущее, а накопленный почти десятилетний опыт работы дает нам уверенность в успешной реализации будущих проектов».

Следует отметить, что за годы сотрудничества сейсморазведочными партиями Дирекции разведочной геофизики на территории Уватского месторождения было исследовано более 3500 квадратных километров и 3400 погонных километров современными методами сейсмической разведки 2D/3D, открыто несколько крупных месторождений. Общество с ограниченной ответственностью «РН-Уватнефтегаз» занимается разведкой и разработкой группы Уватских месторождений, расположенных в Западной Сибири в Уватском районе Тюменской области в 700 километрах от Тюмени. ООО «РН-Уватнефтегаз» на 100% принадлежит НК «Роснефть». Уватский проект один из приоритетных в деятельности НК «Роснефть».■

ЛУЧШИЙ ПО ПРОФЕССИИ

Во время торжественных мероприятий на базе отдыха «Геофизик», посвященных 85-летию юбилею компании и празднованию Дня работников нефтяной и газовой промышленности, более 350 сотрудников, представителей различных подразделений АО «Башнефтегеофизика», были награждены высокими отраслевыми и государственными наградами.

В июле Айрату Миннибаевичу Султанову исполнилось 50 лет. Из них 22 года он работает в «Башнефтегеофизике» водителем вахтового автобуса. За многолетний добросовестный труд Айрат Султанов был награжден Почетной грамотой Республиканской организации Башкортостана Нефтегазстройпрофсоюза России.

— Очень приятно, что отметили мой скромный труд, — признается Айрат Миннибаевич. — Работал я в условиях Крайнего Севера в Ватьеганской и Шаимской экспедициях, потом несколько лет — в восьмой партии УСЭ, последние годы тружусь в

«Сервис-мастере». Стараюсь, чтобы в салоне автобуса всегда было чисто, а главное, чтобы он всегда был исправен, поэтому слежу за техническим состоянием автомобиля, вовремя провожу техосмотр. Безопасность на дороге — это самое важное. Я понимаю, что отвечаю за людей, которых каждый день развожу на работу. А еще водитель, по моему мнению, должен быть доброжелательным.

Виталий Сергеевич Симонов в ООО «Сервис-Мастер» пришел четыре года назад. Автослесаря с большим стажем работы в новом коллективе встретили как своего. Тем более что отец Виталия Сергеевича — Сергей Витальевич Симонов на предприятии работает уже почти два десятка лет.

— Отец с детства привил мне любовь к технике. Он многому меня научил и до сих пор я с ним советуюсь, — признается Виталий Симонов, — Работаем мы вместе с отцом в цехе по ремонту двигателей. Любый автомобилист знает, что двигатель — это сердце машины. И оно должно работать бесперебойно. Стараемся не подводить коллег. Приятно, что в юбилейный для компании год мою работу высоко оценили. Я получил звание «Лучший по профессии».

Коллега Симоновых, Рустам Гилязетдинов, слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда, также на праздновании Дня нефтяника получил почетное звание «Лучший по профессии». Рустаму — 24 года. После окончания железнодорожного колледжа и службы в армии молодой человек пять лет назад устроился на работу в «Башнефтегеофизика». Говорит, что за эти годы благодаря наставникам Рамилю Раяновичу Самигуллину, Фавату Ахатовичу Сибагатуллину научился в профессии многому. Рустам Гилязетдинов ремонтирует грузовые машины. Многоотонные Уралы, КамАЗы, вибраторы проходят через его руки.

— На первый взгляд наша работа грязная. Но она такая интересная. Мы как врачи, только лечим не людей, а машины. И вы не представляете, как это радостно, когда находишь причину поломки и устраняешь ее. Тогда понимаешь, что и от твоего труда зависит слаженная работа большого коллектива. А звание «Лучший по профессии» ко многому обязывает. Это значит, что теперь ты должен работать еще лучше и не подводить коллег. А коллектив у нас в ООО «Сервис-Мастер» очень сплоченный и трудолюбивый. ■



Айрат Султанов



Сергей и Виталий Симоновы



Рустам Гилязетдинов

Традиции

СУДЬБА, ВОПЛОТИВШАЯСЯ В ПКС

КАРОТАЖНОМУ ПОДЪЕМНИКУ ПРИСВОЕНО ИМЯ ЗАСЛУЖЕННОГО ГЕОФИЗИКА

19 октября на базе ООО «Сервис-Мастер» состоялось торжественное вручение ключей от нового именованного каротажного подъемника. Очередной современный ПКС с именем Анатолия Тимофеевича Шитова на борту был передан Октябрьской геофизической экспедиции АУГР.

Всю свою жизнь Анатолий Тимофеевич Шитов посвятил геофизике. Его трудовая биография в Арланской промыслово-геофизической конторе началась в 1962 г. Более 40 лет Анатолий Тимофеевич проработал машинистом каротажной станции 5 разряда в промыслово-геофизической партии № 14. Перед выходом на пенсию в 2008 г. Анатолий Тимофеевич Шитов работал в службе метрологии. Он быстро осваивал новую технику и оборудование, грамотно проводил все спускоподъемные операции скважинных приборов и аппаратуры в нефтяных и газовых скважинах. За все время работы машинистом каротажной станции Анатолий Тимофеевич не допустил ни одной аварии. Коллеги запомнили его человеком трудолюбивым, ответственным, добродушным, готовым всегда прийти на помощь. Для многих из них Анатолий Тимофеевич был наставником, он охотно делился с молодыми специалистами профессиональным опытом и знаниями.

Получая ключи от новой геофизической станции из рук первого заместителя директора Дирекции промысловой геофизики по произ-

водству АО «Башнефтегеофизика» Альберта Исламова, начальник промыслово-геофизической партии Октябрьской геофизической экспедиции АУГР Валерий Егоров признался, что «работать на современном подъемнике с именем Анатолия Шитова почетно и ответственно вдвойне». В свою очередь Альберт Радикович пожелал специалистам партии хорошей безаварийной работы на благо компании.

Сразу после торжественной церемонии вручения ключей от нового каротажного подъемника партия Валерия Егорова в составе машинистов 5 разряда: Павла Варицкого и Рамиля Хамидуллина отправилась в Оренбургскую область для продолжения промыслово-геофизических работ на Сороченском участке.

Современный, оснащенный всем необходимым для слаженной и комфортной работы, подъемник ППГ 1-4-38 предназначен для выполнения прострелочно-взрывных работ (на кабеле и на трубах), исследований в открытом стволе и в действующих скважинах (свабирование, ГИС с устьевым давлением, компрессор). Геофизическая станция работает на скважинах с забоем свыше 5000 м. ■



Профессиональная подготовка

ЭКЗАМЕНЫ СДАЛИ НА ОТЛИЧНО

В УЧЕБНО-НАУЧНОМ ЦЕНТРЕ «ГЕОФИЗИКА» СОСТОЯЛСЯ ПЕРВЫЙ ВЫПУСК МАШИНИСТОВ БУРОВОЙ УСТАНОВКИ

Это событие состоялось 12 октября в НОУ Учебно-научный центр «Геофизика». Первая в истории учебного учреждения группа из тридцати девяти сотрудников, представляющих Западно-Сибирскую, Уральскую сейсмические экспедиции и Экспедицию вертикального сейсмического профилирования, прошли месячный курс обучения и успешно справились с экзаменационными испытаниями. Следует отметить, что в группе компаний АО «Башнефтегеофизика» требования к квалификации специалистов данной категории всегда были очень высокими и связано это, прежде всего, с проведением опасных для жизни и здоровья персонала работ.

Оценить качество подготовки специалистов и поприветствовать выпускников в УНЦ «Геофизика» приехали заместитель генерального директора по персоналу АО «Башнефтегеофизика» Рустем Ахтямов, заместитель директора ДРГ по производству Сергей Цветнов, ведущий инженер по буровзрывным работам ДРГ Рашит Сайфутдинов.

Для проведения практических занятий руководством Западно-Сибирской сейсмической экспедиции была предоставлена буровая установка УБГМ-1А, обучение на которой курсантами проводилось с первых дней занятий.

По словам директора УНЦ «Геофизика» Шамиля Гарайшина, «данный курс был подготовлен и адаптирован в соответствии с требованиями промышленной безопасности и охраны труда, принятыми в АО «Башнефтегеофизика», при этом большое внимание уделялось работе с используемым на предприятии оборудованием».

По мнению членов экзаменационной комиссии и руководства компании, во время экзамена новоиспеченные машинисты буровой установки продемонстрировали все необходимые для работы навыки и умения, что подтверждает высокий уровень подготовки специалистов в учебно-научном центре «Геофизика». ■



РАБОТУ – МОЛОДЫМ!

25 ОКТЯБРЯ В УФИМСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ НЕФТЯНОМ ТЕХНИЧЕСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ СОСТОЯЛАСЬ ЯРМАРКА ВАКАНСИЙ

В мероприятии, которое ежегодно устраивает один из ведущих профильных вузов республики, приняли участие крупнейшие компании ТЭК России. Свой стенд представила и группа компаний АО «Башнефтегеофизика». Большой интерес стенд компании, прежде всего, вызвал у студентов старших курсов. Будущих специалистов интересовали условия труда, уровень заработной платы, социальный пакет. В общении со специалистами кадровой службы будущие соискатели могли получить подробную информацию, оставить свое резюме, заполнить анкеты. Участие в ярмарке – это возможность прямого диалога с представителями работодателя, это первый, но очень важный шаг в будущей профессиональной карьере.

Следует отметить, что в последние годы, несмотря на сложную экономическую ситуацию в стране, АО «Башнефтегеофизика» не только не сократила ни одного рабочего места, а наоборот, существенно нарастила количество сотрудников. Были созданы и успешно работают такие направления деятельности, как департамент по наклонно-направленному бурению, департамент гибких насосно-компрессорных труб, предоставляющих высокотехнологичный сервис на рынке нефтесервисных услуг. Организованы новые предприятия и структурные подразделения: ООО «Сервис Мастер», ООО «Баланс Консалтинг», Западно-Сибирская сейсмическая экспедиция и др. Кадровая политика АО «Башнефтегеофизика» заключается в создании высокопрофессионального коллектива специалистов, где гармонично сочетается опыт старшего поколения, активность и инициатива молодых специалистов. Средний возраст персонала компании не превышает 35 лет.

Между Уфимским государственным нефтяным техническим университетом и АО «Башнефтегеофизика» налажены самые тесные контакты. УГНТУ готовит и выпускает дипломированных геофизиков, геологов, инженеров по бурению нефтяных и газовых скважин и других специалистов, востребованных в группе компаний АО «Башнефтегеофизика».



Досуг

КОМАНДА ЗНАТКОВ АО НПФ «ГЕОФИЗИКА» – ЛИДЕРЫ ПЕРВОЙ ЛИГИ ОСЕННЕЙ СЕРИИ ИГР «МОЗГОВОЙ ШТУРМ»

По результатам трех игр у команды Михаила Якина есть все шансы повторить свой прошлогодний успех и выиграть Кубок победителя в номинации «Лучшая корпоративная команда» среди уфимских команд первой лиги осенней серии игр «Мозговой штурм».

На прошедших 9 и 26 сентября играх ребята стали вторыми. 25 октября команде в составе Игоря Богомолова, Александра Павлова, Ольги и Алексея Сафроновых, Александра Гурьянова под руководством бессменного капитана Михаила Якина удалось одержать заслуженную победу среди 20 уфимских команд, постоянных участников интеллектуальных турниров.

Отрадно, что команда знатоков АО НПФ «Геофизика» пополняется новыми именами. Ильдар Кадраков, Камиль Сулиманов, Дмитрий Иванов, Сергей Пупонин и Евгений Стрельников всегда готовы поддержать коллег и при необходимости заменить их на Играх.

В отличие от знаменитой телеигры «Что? Где? Когда?» в «Мозговом штурме» одновременно играют несколько команд, которые соревнуются не с телезритателями, а друг с другом. «Геофизика» – это сплоченная и опытная команда, за плечами которой успешные выступления на различных городских интеллектуальных турнирах. Ребята признаются, что участие в Играх – это отличный стимул к саморазвитию и расширению кругозора. «Мозговой штурм» – это всегда нестандартные решения, интересные вопросы и, конечно же, общение. Игра учит работать в команде, логически мыслить и рассуждать.

В конце ноября состоится финал осенней серии игр «Мозговой штурм» и по итогам четырех лучших игр определится чемпион первой лиги осеннего сезона интеллектуальных игр.

Организаторами турнира по традиции выступает республиканская ассоциация игровых технологий «Интеллум».



Благодарность

ОКАЗАЛИ ТЕПЛЫЙ ПРИЕМ

ШВЕЙЦАРСКАЯ ДЕЛЕГАЦИЯ ПОСЕТИЛА ДОЧЕРНЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ АО «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА» – НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР «ГЕОСТРА»

23-24 октября 2017 г. с ознакомительным визитом в Республике Башкортостан находилась делегация деловых кругов Швейцарии. В ходе поездки представители крупнейших швейцарских компаний посетили дочернее предприятие АО «Башнефтегеофизика» ООО НПЦ «Геостра».



В составе делегации гостей под руководством Президента Союза Торговых палат Швейцария-Россия, СНГ и Монголия Ги Меттаном были и руководители фирмы GENEVA PETROLEUM CONSULTANTS INTERNATIONAL, занимающейся разведкой природных ресурсов, в том числе нефти. Зарубежные гости с большим интересом ознакомились с работой одного из крупнейших в России и стран СНГ центров обработки и интерпретации геофизических данных и обсудили возможность и перспективы сотрудничества с нашей компанией. По итогам визита иностранной делегации был достигнут ряд договоренностей о дальнейшей совместной работе.

Президент Торгово-промышленной палаты Республики Башкортостан А.М. Фазлыев направил на имя генерального директора АО «Башнефтегеофизика» Рустама Адиева Благодарственное письмо. В своем письме президент ТПП РБ поблагодарил Рустама Явдатовича за теплый прием бизнесменов из Швейцарии.

В частности, Азат Мадарисович отметил: «Высочайший уровень технической оснащенности, профессиональный и деловой коллектив, грамотная организация производства – все это просматривалось «невооруженным глазом» во время этого посещения. Гости особенно впечатлил возраст руководящего звена. Молодые и грамотные руководители предприятия и подразделений продемонстрировали высший уровень современной компании. Швейцарские бизнесмены заинтересованы в сотрудничестве с вами в международных проектах. Надеюсь, что эта встреча окажется полезной для вашего предприятия в дальнейшем», – говорится в Благодарственном письме.

МАСТЕРА МЫЛОВАРЕННЫХ ДЕЛ

**МАСТЕР-КЛАСС В ДЕТСКОМ ДОМЕ:
УМЕНИЕ ДАРИТЬ РАДОСТЬ ПРОСТО ТАК**

В Чесноковском детском доме, курируемом АО «Башнефтегеофизика», прошел мастер-класс «Мыло ручной работы 3D – работа с пищевым перламутром». Незабываемый для детей урок по изготовлению мыла провела инженер ЧУДПО УНЦ «Геофизика» – Алина Магасумова.

Желание научиться проявили все без исключения воспитанники, воспитатели и даже директор детского дома. В ходе занятий дети многое узнали об истории мыловарения, ознакомились с видами мыльных основ и форм для изготовления мыла, способами украшения мыла, а также самостоятельно изготовили мыло и покрыли его перламутром.

Мастер-класс был проведен на средства самого мастера, так как сама Алина искренне

считает, что в этом мире мы очень многое просим, но мало что даем взамен. «Возможно, чтобы что-то попросить, надо, прежде всего, что-то дать самому», – говорит мастер.

Все ребята с удовольствием занимались мыловарением и, хотя, в начале выражали сомнения, что у них что-то получится, но, в итоге, все остались довольны творением своих рук.

Главная цель мастер-класса – это показать детям, что всегда можно найти время творче-



ского развития, создавать прекрасное и нужное для окружающих. Искусство, творчество, труд очень благотворно влияют на самочувствие, а яркие цвета способны продлить летнее настроение и дать заряд бодрости на весь день, а тем, кто работает, увеличить трудоспособность и производительность труда.

«На нашем предприятии – АО «Башнефтегеофизика» работает очень много талантливых людей, но они почему-то стесняются показывать свои способности и увлечения, – говорит Алина. – Не стоит этого делать! Давайте покажем, что в БНГФ работают не только профессионалы в геофизической области, но и всесторонне развитые люди», – считает она.

Администрация ГБУ для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, Чесноковский детский дом РБ выражает благодарность за проведение мастер-класса по мыловарению генеральному директору АО «Баш-

нефтегеофизика» Рустему Явдатовичу Адиеву, главному специалисту по управлению недвижимостью Артуру Ралифовичу Сухову и инженеру Алине Разитовне Магасумовой.

Следует добавить, что Алина Магасумова с 12 по 27 августа на базе отдыха «Геофизик» провела выставку картин, вышитых атласными лентами. Выставка была приурочена к двум знаменательным датам: Дню пожилых людей и Дню работников нефтяной и газовой промышленности на базе отдыха «Геофизик» провела мастер-класс по изготовлению мыла. По его итогам фотографии с работами были отправлены на международный образовательный конкурс «Ярмарка талантов». И по его результатам дочь сотрудника компании Алиса Шарафутдинова заняла первое место. ■

Досуг

ЛОВИСЬ, РЫБКА, БОЛЬШАЯ И МАЛЕНЬКАЯ

Осень – замечательное время, наполненное яркими красками увядающей природы. Пора, вдохновляющая поэтов и художников, навевающая легкую грусть и чувство умиротворения в душе. Осень и лучшее время для охоты, сбора грибов и любителей рыбной ловли. По давней традиции в Когалыме именно в этот период года ежегодно проходят массовые спортивные мероприятия, в том числе и чемпионат города среди любителей тихой охоты – рыбаков.

Нынешние соревнования принесли удачу водителю Транспортного цеха ООО «ЦНИПР» Вячеславу Зенкину.

Организованный по инициативе управления культуры, спорта и молодежной политики администрации г. Когалыма чемпионат по лову рыбы на поплавочную удочку и спиннинг собрал на реке Ингуянг десятки рыбаков. Во время соревнований действовали четкие правила и строгий регламент, в соответствии с которыми рыбакам запрещалось использовать любые снасти кроме спиннинга и удочки.



Казалось бы, ужение рыбы на удочку дело нехитрое, но, как и любое увлечение требует определенных навыков, знаний и, безусловно, определенного везения, особенно для новичков. Одним из участников соревнования стал сотрудник дочернего предприятия АО «Башнефтегеофизика» водитель Транспортного

цеха ООО «ЦНИПР» Вячеслав Зенкин. Отличный специалист, мастер вождения Вячеслав и в рыболовном искусстве оказался на высоте, в конкретном случае на самой верхней ступени пьедестала почета. Представитель АО «Башнефтегеофизика» с общим весом в 5 килограмм 800 грамм пойманной рыбы стал абсолютным чемпионом города Когалыма 2017 года.

Опытные рыбаки уверены, что при рыбной ловле определенный процент везения присутствует, но фортуна – дама капризная. Опыт, знание жизни и повадок разных видов рыб, умение настроить снасть, правильно подобрать приманку и подкормить рыбку – вот слагаемые рыбацкой удачи.

— Рыбной ловлей увлекаюсь более семи лет, приобщил к этому интересному и увлекательному делу и своего десятилетнего сынишку, теперь это наше общее с сыном хобби, – говорит Вячеслав. – В подобных соревнованиях участвую постоянно, ранее был и призёром, и финалистом. Но, в этот раз был уверен с самого начала, что попаду не только в финал, но и займу призовое место, – радуется чемпион.

Популярная пословица гласит: «Хорошо работает, тот, кто умеет хорошо отдыхать». И это действительно так. Человек, который умеет эффективно отдыхать, и в трудовой деятельности показывает лучшие результаты, Вячеслав Зенкин тому доказательство. ■

**Екатерина Брянская,
ведущий инженер группы
соц. Программ ООО «ЦНИПР»**

Социальная политика

ОСЕННЯЯ СКАЗКА ДЛЯ ДЕТЕЙ

Веселые конкурсы и сладкие призы, счастливые дети и довольные родители. Оказалось, что хмурый осенний день можно превратить в яркую запоминающуюся сказку. В роли доброго волшебника выступил профком Арланского управления геофизических работ.



Праздник для детей решили провести в кафе «Сэндвич-клуб» г. Нефтекамска. Уже при входе маленьких гостей встречали забавные клоуны, которые и проводили увлекательные конкурсы и игры, в которых с удовольствием принимали участие не только девочки и мальчишки, но и их родители. Вместе с мамами и папами, дружно взявшись за руки, дети водили хоровод, а потом соревновались в танцах. Много радости доставил конкурс самолетиков. А как понравилось малышам угадывать по мелодиям названия мультфильмов! В завершении чудесного праздника все ребята получили сладкие призы.

— Моему сыну Шамилю 8 лет, – рассказывает техник по мониторингу транспортных средств АУГР Эльмира Ханова. – Он так готовился к этому празднику, ждал его с нетерпением. Понравилось все: и организация, и конкурсы, и призы. Такие праздники объединяют семьи, ведь в конкурсах наравне с детьми участвовали и взрослые. Спасибо девочкам из профкома за радость, которую они подарили нашим детишкам!

50 детей сотрудников АУГР, филиалов ООО НПЦ «Геостра», ООО «Баланс Консалтинг», ДУПД приняли участие в детском празднике, который стал настоящим подарком для школьников в дни осенних каникул, а для малышей – незабываемым приключением в мир чудес и волшебства. ■



Алина Давлетова: «МЕЧТАЮ ВЫИГРАТЬ ОЛИМПИЙСКИЕ ИГРЫ В ТОКИО!»

В семье Давлетовых о бадминтоне знают практически все. Следят за турнирами, по фамилии называют лидеров сезона, но болеют всегда за одну пару. За Алину Давлетову и Родиона Алимова.



— Если хотите встретиться с Алиной, то поторопитесь, на этой неделе дочь уезжает на очередной турнир, а потом – сборы, – советует мне по телефону папа Алины, водитель экспедиции ВСП ДРГ АО «Башнефтегеофизика» Ильгизар Давлетов.

Не откладывая в долгий ящик, на следующий день мы договорились встретиться. Плотный график спортсменки объясняется просто: начался сезон, а это значит, что постоянные турниры будут чередоваться с тренировочными сборами, которые лучшие бадминтонисты страны проводят, как правило, в Подмоскowie.

— По полгода в разъездах, – объясняет Алина. – В 14 лет впервые выступала за рубежом, в Хорватии. С тех пор объездила многие страны. Была в Португалии, Литве, Австралии. Но всегда тянет домой, скучаю по друзьям, родителям, которые меня всегда поддерживают. Когда я только пришла в бадминтон, мой папа при любой возможности старался со мной играть. Специально для этого мы купили сетку, воланы. Играли по вечерам: либо в зале, либо – на улице. Как я радовалась, когда обыгрывала папу! А он, оказывается, нередко мне поддавался, чтобы я не расстраивалась и у меня не пропал интерес к игре. Мама с папой – самые

преданные мои болельщики, поэтому после игры я сразу звоню домой. Знаю, как мама с папой за меня переживают. Я горжусь своими родителями и хочу сказать им огромное спасибо за все, что они для меня делают.

В свои 19 лет член сборной России по бадминтону Алина Давлетова не раз становилась призером различных всероссийских и международных турниров. Первый успех на мировой арене к ней пришел в 2014 году. Тогда воспитанница башкирской школы бадминтона в Турции стала серебряным призером первенства Европы. Потом были успешные турниры во



Алина с Родионом Алимовым

Франции, в Италии, в Дании. Алина Давлетова была третьей на Всемирной Летней Универсиаде 2017 г. в Тайбэе.

— Я не люблю перечислять свои заслуги. Думаю, самые лучшие результаты ждут меня в будущем. Как и любой спортсмен мечтаю об олимпийской медали. Но для этого нужно много работать. Тренируемся ежедневно по

два-три часа. Мой тренер Эдгар Щербий всегда нас подбадривает, учит никогда не сдаваться и до конца верить в свои силы. Бадминтон – это же непредсказуемый вид спорта, – рассказывает Алина. – Несмотря на то что у нас в мире очень сильные соперники, этот вид спорта особенно популярен в странах Юго-Восточной Азии, российская сборная показывает на крупных турнирах достойный результат. Поэтому у нас есть все шансы на медали в Токио!

В девять лет по совету подруги Алина Давлетова записалась в секцию бадминтона, которая находилась рядом с домом. Пришла и сразу загорелась этим интересным видом спорта. Правда, тогда она плохо представляла, каких физических усилий и навыков потребует от спортсмена один из самых сложных по тактике и технике видов спорта. Первый тренер девушки Игорь Кулешов сумел разглядеть в начинающей спортсменке талант и огромную работоспособность. Через год тренировок пришел успех – Алина Давлетова заняла первое место в одиночной категории на первенстве Башкирии.

— Бадминтон – захватывающий вид спорта, – говорит Алина, – он требует хорошей физической подготовки, порой за полчаса спортсмен пробегает до десяти километров. Рекорд в женской паре поставили индонезийки с малазийками. Они играли два с половиной часа. Этот вид спорта развивает скорость, ловкость, силу, зоркость, увеличивает выносливость. Спортсмены просчитывают не только ход соперника, но и направление полета воланчика, поэтому в бадминтоне нужно и думать, – улыбается спортсменка.



Одна из последних побед Алины Давлетовой – это выступление на первенстве Европы до 19 лет во Франции в апреле этого года. Тогда в смешанном разряде вместе с Родионом Алимовым они стали первыми, в командном зачете – заняли второе место.

— Шанс на победу всегда есть, – уверена мастер спорта России. – Просто нужно верить в свои силы и бороться до конца! ■



Алина с родителями и тренером

БЕСЦЕННЫЙ ОПЫТ БОЛЬШИХ ТУРНИРОВ

КОМАНДА «АЛГА-БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА» ПРИНИМАЛА УЧАСТИЕ В ФИНАЛЬНЫХ ИГРАХ ВСЕРОССИЙСКОГО ТУРНИРА ПО ФУТБОЛУ

С 18 по 25 сентября в г. Новороссийске прошел Всероссийский Финал 15-го Чемпионата Детской Футбольной Лиги. Отборочные туры с участием 142 футбольных команд прошли в 16 городах страны. В финале за главный Кубок соревнований боролись 28 команд-победителей отборочных соревнований.

Турниры Детской футбольной лиги – это всегда яркие запоминающиеся соревнования как по организации, так и по составу участников и накалу эмоций. За годы своего существования через ДФЛ прошли десятки футболистов юношеской, молодежной сборных команд России. Поэтому участие в этом престижном турнире для юных футболистов всегда почетно и ответственно.

Согласно жеребьевке, победителю двух предварительных этапов в городах Ульяновске и Уфе команде «Алга-Башнефтегеофизика» в финале ДФЛ предстояло сыграть с сильными соперниками – командами Анжи (г. Махачкала), СКА-Энергия (г. Хабаровск) и

филиалом Академии «Зенит» (Ленинградская область). Победа над командой СКА, ничья с филиалом «Зенита» и проигрыш «Анжи» вывели наших юных футболистов на второе место в группе, которое давало право бороться только за 11-15 места. Досадное поражение не сломило боевой дух ребят. Мальчишки не опустили руки, а под руководством своего тренера Дмитрия Колоскова продолжили борьбу. Во втором этапе турнира были повержены команды «Олимпиец» из Нижнего Новгорода со счетом 1:0, «Динамо» из Кирова со счетом 4:0 и «Луч» из Владивостока со счетом 1:0. Несмотря на обидное поражение команде филиала Академии «Спартак» из Белгорода, команда заняла максимально высокое 11 место в группе.



Победы не приходят без поражений, для сильных духом – это бесценный опыт и очередная ступенька к спортивному мастерству. Юные футболисты, впервые приняв участие в таком

крупном турнире, привезли с собой не только массу ярких и незабываемых впечатлений, но и, самое главное, еще большее желание тренироваться и добиваться побед. ■