

ГЕОФИЗИК

ГЕОФИЗИКА, ПРОВЕРЕННАЯ ВРЕМЕНЕМ



корпоративная газета
АО Башнефтегеофизика



Конференции

НАУКА. ПРОИЗВОДСТВО. ИННОВАЦИИ



В ГК АО «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА» ПРОШЛА ПЕРВАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ГЕОЛОГИЯ И ГЕОФИЗИКА 2019: НАУКА. ПРОИЗВОДСТВО. ИННОВАЦИИ»

8-9 октября в Уфе прошла первая Международная научно-практическая конференция «Геология и геофизика 2019: Наука, Производство, Инновации» – актуальное по масштабам и проблематике мероприятие, цели и задачи которого выходят за границы отрасли, определяя ориентиры современной высокотехнологичной промышленности и глобальной экономики в целом.

Инициировало и организовало конференцию АО «Башнефтегеофизика». Для участия в форуме в столицу республики съехались более 400 специалистов нефтегазовых и нефтесервисных компаний РФ и зарубежных стран, а также научное и вузовское сообщество.

С приветственным словом ко всем собравшимся обратился исполняющий обязанности заместителя Премьер-министра Правительства Республики Башкортостан Андрей Назаров.

— Мы очень рады, что эта конференция проходит здесь, в Башкортостане. Любая площадка профессионального общения нефтяников и геофизиков служит развитию отрасли, которая для нашей республики и для всей России в целом является одной из самых ключевых. Российская Федерация обладает 22% всех запасов трудноизвлекаемой нефти в мире. Общероссийская доля добычи нефти пока невелика – 7,2%, но

она растет, и в перспективе трудноизвлекаемая нефть будет играть большую роль. С учетом потенциального объема добычи трудноизвлекаемых запасов геофизика и нефтесервис являются стратегически важными направлениями в нашей экономике, – отметил Андрей Назаров.

И.о. вице-премьера республики особо отметил вклад геофизиков.

— Нефтяная геофизика появилась в Башкирии одновременно с самой нефтяной промышленностью. И все, что помогает последней быть успешной, заслуживает максимальной поддержки со стороны Правительства, – подчеркнул Андрей Назаров. – Тем более, что в области геологии и геофизики мы практически не отстаем от зарубежных инжиниринговых и сервисных компаний. Более того, мы собираемся стать лидерами.

Андрей Назаров поблагодарил руководство АО «Башнефтегеофизика» за организацию столь представительного мероприятия.

Пленарное заседание, посвященное главной теме форума и объединившее представителей всех организаций, заинтересованных в решении существующих вопросов, открыл Председатель Совета директоров ГК АО «Башнефтегеофизика» Явдат Адиев.

В своем докладе Явдат Равилович обозначил ряд важных тезисов в развитии нефтесервисных технологий.

— Сегодня нефтесервисные услуги являются важнейшим звеном на всех этапах поисков, разведки и эксплуатации месторождений нефти и газа. Мы все понимаем, что время «легкой» нефти прошло. Вероятность открытия гигантских и крупных месторождений уменьшается с каждым годом, – отметил Председатель Совета директоров ГК АО «Башнефтегеофизика». – Большинство открытых месторождений в последние годы – мелкие и средние, имеют сложное геологическое строение, которое требует все более дорогостоящих методов поисков и разведки.

По словам Явдаты Равиловича, практика показывает, что сегодня наиболее результативным методом для поисков и разведки месторождений нефти и газа являются сейсморазведочные работы.

— По опыту работ в последнее время мы видим, что идет тенденция к увеличению доли сейсморазведки 3Д как более эффективного метода, как на поисковом, так и на разведочном этапе, – пояснил Явдат Адиев. – Как следствие применения 3Д на поисковом этапе наблюдается кратный рост площади, который необходимо обработать за 1 полевой сезон. Для покрытия 1,5-2 тысяч квадратных км за короткую зиму нужна высокая производительность за единицу времени. А это, в свою очередь, требует хорошей оснащенности специальной техникой и дорогостоящим оборудованием.

Председатель Совета директоров ГК АО «Башнефтегеофизика» также заметил, что за последние годы произошло качественное увеличение объема полезной информации, которая извлекается из сейсмического сигнала. Существенно выросла и достоверность прогнозов, сделанных на основе сейсмических данных. По мнению Явдаты Равиловича, этому способствовало совершенствование оборудования для сбора полевых данных и развитие программных комплексов для обработки и интерпретации.

— Но усложнение задач и алгоритмов, кратное увеличение данных для анализа требует все

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ – СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО



Председатель Нефтегазстройпрофсоюза России Александр Корчагин с рабочим визитом посетил АО «Башнефтегеофизика».

СТР. 2

ТЕХНОЛОГИИ МИРОВОГО УРОВНЯ

Новый многофункциональный центр INTEGREX i-500S, произведенный японской корпорацией Yamazaki Mazak, установлен в одном из цехов НПФ «Геофизика».



СТР. 3

ЭФФЕКТИВНЫЙ ДИАЛОГ



АО «Башнефтегеофизика» организовала пятую юбилейную Лин-конференцию, посвященную развитию производственной системы.

СТР. 4

РАБОТАТЬ С ДУШОЙ

«...Я всегда с радостью хожу на работу и считаю, что работать с удовольствием – это счастье».



СТР. 5

ПОД ЗВУКИ КУРАЯ И ИТАЛЬЯНСКИЕ РИТМЫ



В сентябре в Уральской и Западно-Сибирской сейсмических экспедициях Дирекции разведочной геофизики прошли выездные концерты с участием известных в республике артистов.

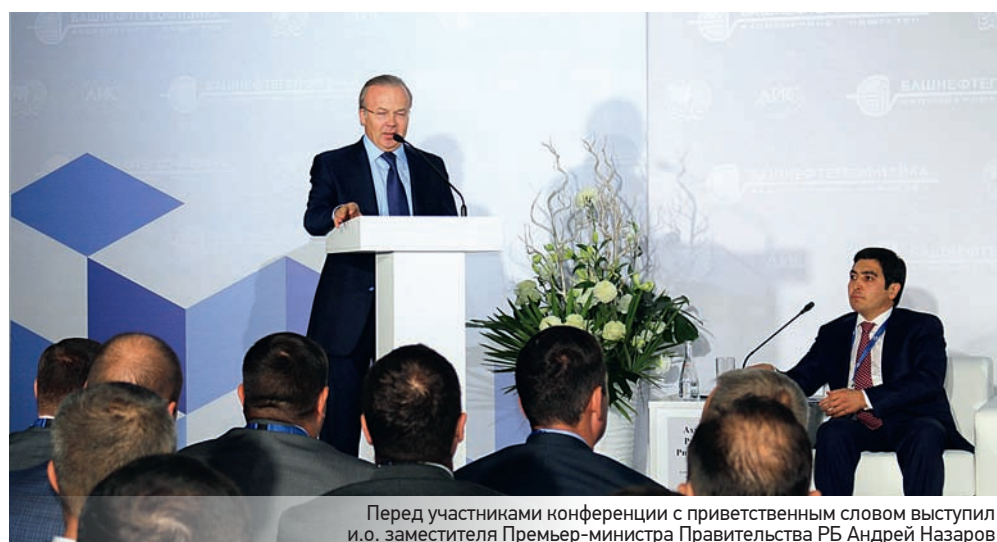
СТР. 6

СПОРТИВНЫЙ ДАЙДЖЕСТ

Обзор спортивных мероприятий.



СТР. 7-8



Перед участниками конференции с приветственным словом выступил и.о. заместителя Премьер-министра Правительства РБ Андрей Назаров

Продолжение темы на стр. 2

Продолжение. Начало на стр. 1

НАУКА. ПРОИЗВОДСТВО. ИННОВАЦИИ

больших вычислительных и временных ресурсов, – отметил Явдат Адиев. – В итоге геофизики и геологи создают детальные цифровые геологические модели месторождений, которые являются основой для принятия всех дальнейших решений: по размещению поисково-разведочного бурения, подсчету запасов, выбору системы разработки, оптимальному размещению эксплуатационных скважин.

Явдат Равилович также обратил внимание на то, что зачастую в нефтяных компаниях политику и направления внедрения новых технологий в исследовании скважин определяют в основном зарубежные нефтесервисные компании, которые работают на российском рынке. Это приводит к обоснованию наиболее полных, зачастую избыточных комплексов при проведении работ.

— Но не всегда для решения текущих задач нужно применять весь комплекс доступных исследований. На наш взгляд, в каждом случае необходимо подходить с учетом конкретных особенностей и условий. Использовать богатый накопленный опыт наших реалий. Это позволит обеспечить решение задачи и оптимальный уровень затрат, что немаловажно в современных условиях, – считает Председатель Совета директоров ГК АО «Башнефтегеофизика».

Также речь шла и об использовании новейших технологий и методик. Было отмечено, что минерально-сырьевой комплекс еще долго будет оставаться одним из важнейших источников развития страны, поэтому будет расти спрос на высокие технологии в данной сфере и современное оборудование.

К слову, компания «Башнефтегеофизика» активно инвестирует, самостоятельно разрабатывает и производит новейшие нефтесервисные технологии, которые являются основой для современного сервиса на уровне лучших зарубежных аналогов.

Еще один вопрос, обозначенный Явдатом Равиловичем, кадровый.



— Непростые условия работы в отдаленных регионах и длительный полевой сезон – вот факторы, которые приводят к нехватке персонала всех уровней – и рабочих специальностей, и инженеров. И это сейчас – большая проблема, – подчеркнул он.

Ректор УГНТУ Рамиль Бахтизин затронул тему подготовки молодых и квалифицированных кадров.

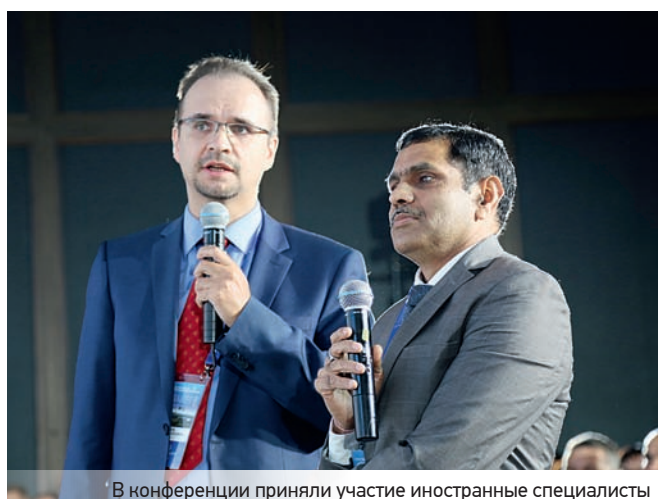
— Подготовка специалистов требуемой квалификации, их быстрая адаптация на производстве – это совместная задача вуза и работодателя. В нашем университете учебный процесс во многом интегрирован в производство, на площадках предприятий действуют базовые кафедры, создаются совместные полигоны, – отметил Рамиль Бахтизин. – С компанией «Башнефтегеофизика» у нас достигнуты серьезные договоренности о том, что на нашей кафедре геофизики будет создан совместный научно-образовательный центр. Работа в этом направлении идет полным ходом. Также создан совместный диссертационный совет.

— Для того, чтобы готовить хороших специалистов, нужно? чтобы работодатель принимал участие в их подготовке. С ним надо обсуждать учебные планы, их надо привлекать к проведению занятий. У нас есть базовая кафедра БНГФ, – сказал заведующий кафедрой геофизики БашГУ Рим Валиуллин. – Очень важным моментом является производственная практика. Предприятиям она позволяет присмотреться к потенциальным сотрудникам, привлечь молодые перспективные кадры, а студентам – отработать

профессиональные навыки и умения в условиях реальной рабочей деятельности.

Пленарное заседание прошло в формате панельной дискуссии. Разговор получился конструктивным и по существу. Важно, что все участники, среди которых были заместитель генерального директора по разработке месторождений – главный геолог ООО «Лукойл – Западная Сибирь» Сергей Арефьев, его коллега заместитель гендиректора по бурению Виталий Ковалев, начальник Управления сейсморазведочных работ ПАО «Новатэк» Сергей Писарчук, ректор УГНТУ Рамиль Бахтизин, профессор, заведующий кафедрой геофизики БашГУ Рим Валиуллин, заказчики АО «Башнефтегеофизика», зарубежные партнеры были заинтересованы в решении обсуждаемых вопросов. Их, кстати, звучало очень много. Это свидетельствует о том, что тема, обозначенная организаторами, актуальная и востребованная для профессионального общения и обмена мнениями между специалистами.

Работа продолжилась на секционных заседаниях по шести направлениям: «Разведочная геофизика», «Промысловая геофизика и приборостроение», «Региональная геология нефтегазовых провинций России и мира. Обработка и интерпретация геолого-геофизических данных», «Экономика и финансы предприятий нефтесервисного рынка: управление и пути развития», «Геоэкология и мониторинг разработки месторождений», «Промышленная безопасность, охрана труда и окружающей среды». ■



В конференции приняли участие иностранные специалисты

Визиты

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ – СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ НЕФТЕГАЗСТРОЙПРОФСОЮЗА РОССИИ АЛЕКСАНДР КОРЧАГИН С РАБОЧИМ ВИЗИТОМ ПОСЕТИЛ АО «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА»

12 сентября в Уфе прошло заседание Президиума Российского Совета профсоюза. В преддверии этого значимого мероприятия АО «Башнефтегеофизика» с рабочим визитом посетил председатель Нефтегазстройпрофсоюза России Александр Корчагин. Профсоюзный лидер встретился с Председателем совета директоров компании Явдатом Адиевым, первым заместителем генерального директора, финансовым директором АО «Башнефтегеофизика» Русланом Кальметьевым, председателем профсоюзной организации предприятия Альмиром Байзигитовым.

— Для нас Башкортостан – очень важная территория, так как более 90 тысяч членов нашего Профсоюза живут и работают именно в республике, – уточнил Александр Корчагин.

Далее он рассказал о деятельности Нефтегазстройпрофсоюза России, отметив, что сегодня Профсоюз действует в 65 субъектах страны, где ведут свою деятельность предприятия нефтяной и газовой отраслей.

— В нашем составе 19 территориальных организаций, одна из них в РБ, шесть – межрегиональных. Всего 1853 первичных профсоюзных организации, в которых состоит более 1,2 млн человек.

В свою очередь Явдат Равилович поделился успехами и достижениями АО «Башнефтегеофизика». Он отметил, что 90 процентов оборудования для промышленной геофизики, на котором сегодня работают сотрудники компа-

нии, производятся на собственной базе. Также на предприятии активно реализуется программа импортозамещения.

Особое внимание Председатель совета директоров АО «Башнефтегеофизика» обратил на тему безопасности.

— Мы – «глаза и уши нефтяников», – сказал Явдат Равилович. – Мы работаем по всей России, в разных условиях, и поэтому наша основная задача – обеспечить сотрудникам достойные условия труда. Производственные обязанности наших работников зачастую даже опаснее, чем у шахтеров. Они живут за тысячи километров от благоустроенного жилья, работают с тротилом, радиоактивными веществами. В связи с этим, вопросам безопасного труда мы уделяем большое значение. Наши сотрудники постоянно повышают свою квалификацию, проходя обучение в нашем корпоративном учебном

центре «Геофизик». Под особым контролем у нас социальная защищенность сотрудников.

— Ваш труд вызывает уважение, – обратился к руководству АО «Башнефтегеофизика» Александр Корчагин.

В ходе обстоятельного и конструктивного диалога стороны обсудили вопросы социального партнерства в организациях, развитие

нефтегазовой отрасли и компании АО «Башнефтегеофизика».

Александр Корчагин подчеркнул важность совместной работы по всем вопросам от обучения специалистов до оздоровления работников и отметил, что Нефтегазстройпрофсоюз России и его структурные организации выполняют важную роль по консолидации коллективов нефтегазовой промышленности. ■



ФЕСТИВАЛЬ ВОСТРЕБОВАННЫХ ПРОФЕССИЙ

ГК АО «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА» ПРИНЯЛ УЧАСТИЕ В ФЕСТИВАЛЕ ВОСТРЕБОВАННЫХ ПРОФЕССИЙ «PROFECT»

17-18 сентября на площадке ВДНХ-ЭКСПО состоялся Фестиваль востребованных профессий «ProfECT». Уникальный проект, организованный при поддержке Администрации Главы Республики Башкортостан, республиканских министерств и ведомств, призван помочь старшеклассникам в выборе будущей профессии. Участниками мероприятия стали представители крупнейших предприятий и организаций республики.

Площадка АО «Башнефтегеофизика», на которой работали специалисты Департамента по управлению персоналом, а также представители Департамента геофизических исследований и работ в скважинах, АО НПФ «Геофизика» и центра технической поддержки Дирекции разведочной геофизики, была одной из самых востребованных на Форуме. Во время фестиваля был показан фильм о компании, на стенде транслировались презентационные видеоролики. Интерактивный элемент в демонстрации

сейсмоприемников и элементов производственного цикла разведочной геофизики и подробный рассказ ведущего инженера ЦТП ДРГ Сергея Волкова позволили школьникам получить первое представление о сейсморазведочной геофизике, а диалог с наладчиком станков и манипуляторов Павлом Кулаковым из НПФ «Геофизика» и возможность изучения деталей, изготовленных заводом, расширило представление о ГК АО «Башнефтегеофизика».

Начальник отдела оценки и развития персонала ГК АО «Башнефтегеофизика» Елена Еран-



цева и главный технолог АО НПФ «Геофизика» Альберт Хамзин приняли участие в работе диалоговой площадки, где рассказали об истории и сегодняшнем дне развития «Башнефтегеофизики». Подобный формат позволил старшеклассникам и студентам средних специальных учебных заведений получить развернутую информацию о деятельности компании.

Также на Фестивале АО «Башнефтегеофизика» представила каротажный подъемник ПКС-5, который используется при проведении геофизических исследований в скважинах. У ребят была уникальная возможность увидеть в каких условиях работают и живут геофизики, и главное – услышать рассказ ведущего геофизика Рамиля Шаяхметова.

Во время фестиваля отделом оценки и развития персонала был дан старт проведению электронного опроса школьников, целью которого является оценка ценностей и предпочтений школьников в выборе работы, что позволит точно выстраивать стратегию работы с будущим поколением сотрудников.



Фестиваль востребованных профессий «ProfECT» реализуется в рамках национального проекта «Образование» и помогает молодым людям правильно сориентироваться в большом выборе профессий. Возможно, именно сегодня кто-то из ребят решил связать свою профессиональную жизнь с «Башнефтегеофизикой». ■

Производство

ТЕХНОЛОГИИ МИРОВОГО УРОВНЯ

ПРОИЗВОДСТВО НПФ «ГЕОФИЗИКА» ПОПОЛНИЛОСЬ ЕЩЕ ОДНИМ СТАНКОМ «MAZAK»

Новый многофункциональный центр INTEGREX i-500S, произведенный японской корпорацией Yamazaki Mazak, установлен в одном из цехов НПФ «Геофизика». Как отметил главный инженер предприятия Дмитрий Ступин, он разработан исключительно под требования и конфигурацию структурного подразделения АО «Башнефтегеофизика».

— При его заказе, в первую очередь, мы ориентировались на серийную продукцию, которую производим сейчас, и на новые перспективные изделия, — пояснил Дмитрий Ступин. — После нового года планируем перевести станок на круглосуточный режим – 24 часа в сутки.

Новое оборудование отличают передовые технологии, высокая производительность, повышенная безопасность и простота управления благодаря системе ЧПУ 7-го поколения (компьютеризованная программа управления). К стати, говоря о ней, отметим, что недавно разработанная сенсорная панель обеспечивает плавную работу, аналогичную смартфонам, а максимальная способность интерполяции 540 М/мин (в 4 раза быстрее, чем у предыдущего станка, который эксплуатируется в НПФ).

По словам Дмитрия Ступина, основу этого интеллектуального станка составляют четыре функции.



Первая – активный вибрационный контроль, который позволяет снизить вибрации, вызываемые ускоренным перемещением по осям. Благодаря чему увеличивается производительность обработки, срок службы инструмента и улучшается качество обработанной поверхности.

Вторая – интеллектуальная температурная защита. Система компенсации тепловых деформаций автоматически компенсирует изменение температур и изменения частоты вращения шпинделя.

Третья – интеллектуальная система безопасности. При перемещении по осям в ручном режиме для наладки станка или измерения инструмента на экране ЧПУ отображается трехмерная модель. Если возникает опасность столкновения, станок немедленно отключается.

СПРАВКА Корпорация Yamazaki Mazak (Ямазаки Мазак) основана в 1919 году в Японии. Один из мировых лидеров по производству металлообрабатывающего оборудования. Специализируется на производстве высокотехнологичных многоцелевых станков, токарных центров, вертикальных и горизонтальных обрабатывающих центров, станков лазерной резки, а также гибких производственных систем и программного обеспечения.

Четвертая – голосовой советчик, который выдает голосовые сообщения о том, какие переключатели задействованы, предостережения во время работы в ручном режиме, оповещения о предстоящем техобслуживании станка.

— Благодаря этому уникальному оборудованию, мы сможем ускорить выпуск и, самое главное, производить уникальную, высокотехнологичную продукцию, — подчеркнул Дмитрий Ступин. — Преимущество Mazaka от другого типа подобного оборудования в многофункциональности (выполнение разных операций за одну установку детали). К примеру, ты сделал одну токарную операцию, чтобы выполнить следующую, предыдущую необходимо правильно позиционировать и закрепить, а на это требуется значительное время и, как правило, дорогостоящие специализированные оснастки. Новое оборудование позволяет деталь обрабатывать, перехватывать с высокой точностью и не терять времени на изготовление дополнительной оснастки. За счет этого у нас получается колоссальное ускорение. Срок изготовления детали может сократиться с 6 до 10 раз.

Согласно данным характеристики, обрабатывающие центры серии INTEGREX i дают возможность осуществления комплексной обработки, что позволяет полностью завершить процесс изготовления детали (от исходной заготовки до готовой) на одной единице оборудования.

Обрабатывающий центр, установленный в НПФ «Геофизика», предназначен для пятиосевой предварительной и окончательной обработки деталей сложной конфигурации. Он позволяет выполнять операции точения, фрезерования, контурной обработки в величинах менее микрона (0,0001 мм/0,0001°). ■

Выставка

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Сотрудники АО НПФ «Геофизика» приняли участие в международной выставке EMO Hannover 2019.

Ведущая международная выставка металлообрабатывающего оборудования – EMO Hannover 2019 в этом году прошла под девизом «Умные технологии в основе завтрашнего производства». С 16 по 21 сентября Ганновер стал центром мировой металлообработки. На крупнейшей выставке были представлены высокоточные инструменты и оборудование, производственные системы, автоматизированные технологические процессы.

Делегацию АО НПФ «Геофизика» представляли заместитель директора по исследованиям и разработкам Динис Шакуров, заместитель главного инженера по производству Эльвир Лукманов, начальник конструкторского отдела Ринат Зарипов и ведущий специалист по технологиям Роман Живайкин. Специалисты предприятия ознакомились с инновационными технологиями, материалами и инструментами для обработки металлов. Также в ходе рабочего визита в Германию специалисты предприятия посетили ряд компаний, которые специализируются на высокоточной обработке металлов.

Основные экспоненты выставки EMO Hannover 2019 – это зарубежные компании, представляющие весь спектр металлообрабатывающего оборудования, инструментов и технологий, поэтому достигнутые договоренности с иностранными коллегами являются еще одним шагом на пути к эффективному и конкурентоспособному производству. ■



ЭФФЕКТИВНЫЙ ДИАЛОГ

22-23 августа АО «Башнефтегеофизика» организовало пятую юбилейную Лин-конференцию, посвященную развитию производственной системы. Масштабное мероприятие лидеров Бережливого производства объединило на одной площадке руководителей и сотрудников дочерних предприятий и структурных подразделений компании.

В первый день делегаты конференции приняли участие в бизнес-игре «6 Сигм нефтяной добычи». Участники разделились на команды, где каждый игрок отвечал за определенные направления развития: сохранение, систематизацию и распространение информации и знаний, совершенствование бизнес-процессов и технологий. Игра проходила в несколько туров, в рамках которых команда выполняла новую роль – («Корпоративный Центр», «Разведка и Добыча», «Нефтепереработка и Логистика»). Участники выстраивали бизнес-процессы, улучшали их, добиваясь поставленной цели – обеспечения максимального дохода. Победа в игре стала возможной благодаря выбранной стратегии, которая учитывала интересы всех подразделений компании.

Во второй день в ООО НПЦ «Геостра» (дочернее предприятие АО «Башнефтегеофизика») прошла пленарная часть.

Открыл ее председатель Совета директоров АО «Башнефтегеофизика» Явдат Равилович Адиев. Он отметил, что бережливое производство – это эффективное производство.

— Наша компания большая: мы выполняем очень много видов работ, есть у нас и опасные производства. Поэтому первое, на что я хотел бы обратить внимание, это безопасность. Второе – правильная организация и обеспечение улучшения производительности труда, – подчеркнул Явдат Равилович. – В этом направлении в нашей компании за последние пять лет сделано много. Я часто бываю в партиях, в подразделениях, и вижу, какие преобразования там происходят. Но, как говорится, совершенству нет предела. Большую часть времени мы проводим именно на рабочем месте, поэтому условия работы должны быть на высоком уровне, чтобы человек с удовольствием ходил на работу. А для этого надо создавать нормальные условия. Каждый руководитель должен постоянно держать на контроле этот вопрос.

Председатель Совета директоров АО «Башнефтегеофизика» обратил внимание на то, что бережливое производство и организация труда – это не просто производство, это – организация жизни человека: семья, воспитание детей, отдых. Все это взаимосвязано.

Явдат Равилович пожелал всем успешной работы и назвал Лин-конференцию отличной площадкой для обмена опытом и демонстрации достижений.

Об итогах пятилетней работы в области бережливого производства рассказала главный специалист по организационному развитию Надежда Адмаева. На сегодняшний день в программу развития производственной системы вовлечены 18 площадок на территории России и практически все подразделения компании, обучено 2 тысячи сотрудников, реализовано более 2000 проектов, подано порядка 3000 полезных предложений, привела данные Надежда Викторовна.

— За пять лет была проведена огромная работа, Но бережливое производство – это непрерывный процесс. Его невозможно внедрить раз и навсегда. Им нужно заниматься постоянно, – выразила свое мнение Надежда Адмаева. – Сейчас нам надо сформировать культуру бережливого производства, которая спо-



собствовала бы дальнейшему развитию. Формирование культуры бережливого производства – это путь к дальнейшему развитию производственной системы. Она возможна посредством внедрения системы мотивации и вовлеченности. Культура бережливости должна создать такую атмосферу, в которой сотрудник не будет бояться проявлять инициативу и даже искренне желать повысить производственный процесс в своей деятельности.

Далее наиболее подробно о состоянии производственной системы рассказали руководители бизнес-единиц ГК АО «Башнефтегеофизика».

Обмен опытом проходил не только в формате докладов и дискуссий, но и включал конкурс проектов. По итогам первое место было поделено между 4 участниками. Победителями стали Андрей Липницкий (ОСП ООО «ЦНИПР»), Тимур Ганиев (УСЭ ОВСП ДРГ), Тимур Мусьянов (ДПГ), Руслан Миннибаев (Производственно-технический отдел ООО НПФ «Геофизика»). Также были отмечены в различных номинациях Марат Казанкулов (Отдел интерпретации ООО «ЦНИПР») и Екатерина Кузнецова (КС ООО «Баланс Консалтинг»).

Лучшим Лин-подразделением по итогам прошлого года стало общество «ЦНИПР». Директор департамента по управлению персоналом Александр Киреев вручил руководителю предприятия Тимур Агадуллину кубок победителя! Кроме этого, он награжден Почётной грамотой Министерства промышленности и инновационной политики РБ за активную работу в области развития бережливого производства. Этой высокой награды также удостоены заместитель генерального директора – директор Дирекции промысловой геофизики Антон Попов и заместитель директора по производству Дирекции разведочной геофизики Сергей Цветков. ■



Новости Когалыма

ПРИМЕР ДЛЯ ПОДРАЖАНИЯ

25 сентября в ООО «ЦНИПР» прошло торжественное мероприятие с участием лучших работников предприятия, чьи имена занесены на Доску почета. Специально к этой дате в Когалым приехали сотрудники из городов Усинск, Лангепас, Покачи. Среди них – лаборанты, инженеры, водители. Добрая традиция, которая была заложена в год десятилетия Общества, получила живой отклик в коллективе.

Директор ООО «ЦНИПР» Тимур Агадуллин тепло поприветствовал собравшихся и поблагодарил участников мероприятия за добросовестный труд, высокие результаты работы, преданность компании.

— Каждый год, в это время, мы собираемся для того, чтобы поздравить наших коллег, которые являются для всех нас примером трудолюбия и профессионализма, – сказал Тимур Акрамович.

Татьяна Вериги, Инга Косарева, Галина Монева, Татьяна Фоменкова, Жумабай Куандынов, Ирина Акимова, Гадиля Казакова, Светлана Хохлова, Алевтина Осипова, Александр Бухалин получили памятные дипломы.

В числе награжденных – лаборант химического анализа ЛФХИ г. Покачи Гадиля Гандалифовна Казакова. В профессии она с 1978 года, с

1983 г. живет в г. Покачи. В коллективе Гадилю Гандалифовну уважают за профессионализм, честность и искренность.

— На днях мне исполнилось 60 лет, – говорит Гадиля Казакова. – Это событие стало для меня подарком к юбилею. Спасибо коллегам, что так высоко оценили мой скромный труд. Это почетно, ответственно и радостно.

Ведущий специалист финансовой группы ООО «ЦНИПР» Светлана Хохлова также была удостоена такой чести. На предприятии работает десять лет. Говорит, что первыми с радостной новостью поздравили коллеги.

— Такие мероприятия сплачивают наш коллектив, – говорит она. – Всегда в нашей стране славили человека труда. Очень хорошо, что эта традиция продолжается на предприятии. ■



Знай наших

НЕРАВНОДУШНОЕ СЕРДЦЕ

«В жизни всегда есть место подвигу»

М. Горький



Водитель аппарата управления Западно-Сибирской сейсмической экспедиции Вячеслав Колыба награжден медалью «За содействие в обеспечении правопорядка».

Заслуженную награду Вячеславу Витальевичу вручили 25 сентября в здании ОМВД России по г. Когалыму. А позже поздравили уже в коллективе. К такому вниманию со стороны коллег Вячеслав Витальевич не привык, с букетом цветов в руках скромно улыбался и благодарил за теплые слова, замечая при этом, что все на его месте поступили бы так же.

В конце июня этого года Вячеслав Колыба находился в отпуске: сидел дома и смотрел телевизор, когда услышал крик о помощи. Он подошел к окну и увидел не приятную картину: двое парней устроили во дворе дома драку. Не задумываясь ни на минуту, Вячеслав Витальевич выбежал из квартиры в подъезд.

— Я увидел как парень лет 15 забежал в подъезд. Его рука была порезана ножом, из глубокой раны бежала кровь, он был сильно напуган, – вспоминает он. – На шум вышли соседи, которые и вызвали карету скорой помощи и наряд патрульно-постовой службы. В это время я выбежал во двор и сумел задержать виновного. В руках у него был нож, но он не оказывал сопротивления, сдался сразу.

Рассказывать коллегам о случившемся Вячеслав Витальевич не стал. На работе узнали совершенно случайно, за день до награждения.

— Позвонили из Совета ветеранов, пригласили на встречу. Я немного даже растерялся. Честно, не ожидал, так как для меня такие поступки являются самыми обычными. Жаль, конечно, что сейчас больше стало равнодушных людей, которые безучастны к чужой беде, – рассказывает Вячеслав Витальевич. – Сам я двадцать лет служил в полиции, были в карьере и длительные командировки в «горячие точки». Спасибо супруге Елене Леонидовне, что всегда была рядом, поддерживала меня во всем. Горжусь, что старший сын Алексей пошел по моим стопам, после окончания колледжа в Когалыме служит в Росгвардии. Младший Евгений пока студент. Надеюсь, что нам с супругой удалось воспитать сыновей достойными мужчинами, которые в подобной ситуации проявят характер и поступят точно также.

Медаль «За содействие в обеспечении правопорядка» стала 12-й по счету наградой Вячеслава Колыбы. За время несения службы в Чеченской Республике он неоднократно был отмечен руководящим составом благодарностями и нагрудными знаками.

Скромный и немногословный Вячеслав Витальевич о своих наградах говорить не любит. Улыбаясь, делится новостью – в сентябре родилась внучка Вероника, которая, повзрослев, непременно узнает, какое у ее дедушки большое доброе и неравнодушное сердце. ■

РАБОТАТЬ С ДУШОЙ

— Я пришла в «Башнефтегеофизику» в 1987 г. по совету свекра Гаппаса Мударисовича Галлямова, который работал в УУГР заведующим складом взрывчатых материалов. Моим первым местом работы стала 19-я сейсморайон, куда я устроилась рабочей, правда, поработала там недолго, в октябре 1988 года начала работать бухгалтером в тресте, — **вспоминает старший бухгалтер фронт-офиса ООО «Баланс Консалтинг» Лаюза Амирянна Галлямова.**

С того самого времени прошло более 30 лет. Лаюза Амирянна все так же предана любимой профессии и коллективу, где ее уважают и ценят как высокопрофессионального специалиста. В этом году во время празднования Дня работников нефтяной и газовой промышленности Лаюза Галлямова в числе пяти сотрудников компании была удостоена почетного звания «Заслуженный работник АО «Башнефтегеофизика».

— Для меня это стало приятным сюрпризом. Конечно же, очень волнительно и ответственно получать из рук Генерального директора столь высокую награду, очень дорогую и знаковую для меня и моей семьи, — признается Лаюза Амирянна. — «Башнефтегеофизика» — для меня не просто работа, это моя жизнь, мои друзья и коллеги, со многими из которых я работаю много лет.

Но профессиональные успехи были бы невозможны без поддержки родных, поэтому одними из первых с наградой поздравили сыновья Тимур и Динар и родители Идая Калимулловна и Амирян Юнусович.

— Я родилась и выросла в Бакалинском районе, родители и сегодня живут там. Часто бываю у них в гостях, скучаю по родным местам, — рассказывает Лаюза Амирянна. — Когда привезла им медаль, они даже прослезились. Гордятся мной. А я считаю, что это и их награда тоже. Мама с папой привили нам с братьями трудолюбие, упорство, ответственное отношение к труду. В нашей профессии эти качества необходимы.

Профессиональная жизнь Лаюзы Галлямовой связана с бухгалтерской службой компании. Когда в 2016 г. «Баланс Консалтинг» перешел на новый формат работы: бухгалтерия была централизована в Уфе, а на местах остались фронт-офисы, то Лаюза Амирянна перешла на должность старшего бухгалтера во фронт-офис, обслуживающий аппарат управления компании. Основная задача сотрудников фронт-офисов заключается в обеспечении непрерывной связи между бизнесом и бухгалтерами ОЦО. Это консультирование, прием документов, выдача справок. Бухгалтер-кассир также выполняет работу по организации и учету кассовых операций.

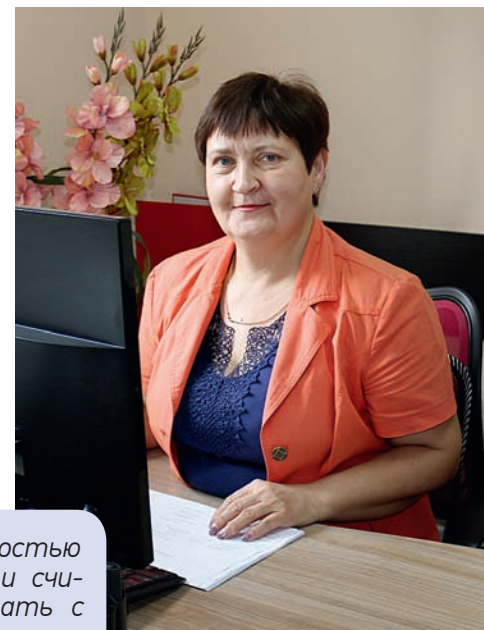
— Я люблю свою профессию, это, на первый взгляд, кажется, что она монотонна и скучна, на

самом деле, это не так, тем более ежедневно мы общаемся с людьми, с пенсионерами компании, помогаем коллегам в решении различных финансовых вопросов, — рассказывает Лаюза Амирянна. — Я всегда с радостью хожу на работу и считаю, что работать с удовольствием — это счастье.

Коллеги о Лаюзе Амирянне отзываются только как о грамотном, доброжелательном специалисте, мудрой женщине, хорошей хозяйке и любящей матери, а еще целеустремленном человеке. В 44 года она окончила экономический факультет Российского заочного института текстильной и легкой промышленности. Несколько лет назад вместе с сыновьями начала строительство дома в деревне Жилино, недалеко от Уфы. В уютном доме любят встречать гостей. Лаюза Амирянна хорошая хозяйка, которая любит создавать вокруг себя красоту. Двор утопает в цветах, идеальный огород радует глаз богатым урожаем овощей и ягод.

— Всю жизнь мечтала о своем доме, поэтому с радостью каждые выходные с семьей проводим здесь, — улыбается Лаюза Амирянна. — Домашние хлопоты сменяются рабочими буднями,

...Я всегда с радостью хожу на работу и считаю, что работать с удовольствием — это счастье.



и я снова спешу на любимую работу. Я всегда с теплотой вспоминаю бывших коллег-наставников: Рима Гумеровича Абдуллина, Надежду Михайловну Карнаухова, Марию Ивановну Иванову, Валентину Павловну Хомич. Сегодняшний коллектив бухгалтеров молод, профессионален и мне очень приятно работать под руководством Елены Жарковой, главного бухгалтера компании Александра Гагена. «Башнефтегеофизика» давно стала для меня вторым домом, где я чувствую себя востребованным специалистом. ■

Наши ветераны

СУДЬБЫ ПРОСТОЕ ПОЛОТНО ТАМАРЫ ХАЙТИНОЙ



Каждая человеческая судьба по-своему уникальна. Вновь убедилась в этом, встретившись с ветераном геофизики Тамарой Матвеевной Хайтиной. Человек старой закалки, она проработала в АО «Башнефтегеофизика» 36 лет и ни разу не пожалела о том, что ее трудовая деятельность была связана с одним предприятием.

там была самая большая стипендия. На первом курсе она составляла 285 рублей, а к четвертому стала уже 390.

— Техникум находился на улице Ленина 37/35, учиться мне было всегда легко, математический склад ума помогал в освоении сложных технических дисциплин, — говорит Тамара Матвеевна. — Наш выпуск 1957 года стал последним, потом учебное заведение переехало в Октябрьский.

Новая страница в жизни — трудовая открылась для Тамары после третьего курса, когда ее в числе других сокурсников отправили на производственную преддипломную практику в сейсмо-разведочную партию «Башнефтегеофизики».

— Это был 1956 год. Альшеевский район, деревня Казанка. Как и другие студенты, я трудилась рабочей в поле. Тогда и произошла встреча с моим мужем Хайтиным Ароном Давыдовичем, с которым мы прожили 60 лет, как две половинки одной судьбы, — делится Тамара Матвеевна. — Он работал водителем в партии. Красивый, кудрявый! Ему 23 года, он после армии, а я 17-летняя девчонка с длинными толстыми косами. Стал уделять мне знаки внимания, и я ответила взаимностью. Через год сыграли свадьбу. К тому времени я как раз окончила техникум и устроилась на работу техником-вычислителем в «Башнефтегеофизику».

Слушая Тамару Матвеевну, я удивлялась свойствам её памяти, которая хранит в деталях многие события жизни. Она помнит все имена-отчества, даты.

По словам ветерана БНГФ, раньше не было таких благоустроенных партийных городков, как сейчас.

— Партия останавливалась около большой деревни. Там у местных жителей мы и снимали жилье. Отдельную территорию делали только для гаража и мастерской. Столовых тоже не было. Готовили на примусах, воду грели, стирали вручную. Сейчас вспоминаю многие моменты и внутри холодеет. Как это мы все преодолели?! Видимо, были молоды и с оптимизмом смотрели в будущее, — рассказывает Тамара Матвеевна.

В апреле 1958 года у супругов Хайтиных родилась старшая дочь Лариса. А уже в мае они все вместе поехали в партию в деревню Алексеевца Туймазинского района.

— Раньше декрет ведь был меньше двух месяцев, поэтому груднички везде были с мамами. Каждые два часа по закону мама имела право на кормление ребенка, и рабочий день был не восемь, а шесть часов, — вспоминает Тамара Матвеевна.

Говоря о своей профессиональной деятельности, она рассказывает, что раньше все расчеты производились вручную.

— Сначала к нам приходили большие ленты на фотобумаге с сейсмопоказателями. Мы их снимали карандашом на миллиметровку, а потом высчитывали. Хоть и непростое, но интересное было время. И всегда я спешила на работу, болела за нее, жила ею, — говорит Тамара Хайтина. — Пока мы работали, за дочерью присматривала хозяйка, у которой мы жили. Через два года родился сын Женя. В то время трудился в зимней партии в Ермолаевке. Муж отвез рожать в Кумертау. Также месяц с небольшим побыла

в декрете и выскочила на работу. За обоими детьми приглядывала соседка — тетя Нюра, она очень любила моих детей, и они ее тоже.

Третья дочь Ольга появилась на свет в 1969 году, она уже не застала нашу кочевую жизнь, потому что обработчиков перевели в Уфу, в трест. Но старшие дети до сих пор с теплотой вспоминают жизнь в партии.

Тамара Матвеевна говорит, что сегодня она — счастливая мама, бабушка и прабабушка для своих пяти внуков и пяти правнуков.

— Вот какое у меня большое семейство! — и ее лицо озаряет улыбка. — Обо мне не забывают, в гости приходят, о здоровье спрашивают. 36,5 лет я отработала в «Башнефтегеофизике», Арон — больше 40. И всегда нас окружали хорошие люди, замечательные коллеги, поэтому и уходить никуда не хотелось. Младшая дочь сейчас продолжает мое дело на предприятии, ставшем нам с мужем вторым домом, внук Артур тоже работает главным геофизиком в одной из партий.

Арона Давыдовича не стало три года назад, не дожил 10 дней до своего 83-летия. Но я окружена заботой и вниманием своих близких. Хожу в театр, читаю книги, вяжу игрушки.

Вот и в день нашего интервью она спешила на встречу с прекрасной музыкой.

— Собираюсь на концерт Спивакова. Редко удается послушать живое звучание оркестра, но, если такая возможность появляется, с удовольствием посещаю такие мероприятия, — отметила Тамара Матвеевна.

Жизнерадостный характер, оптимистичный настрой помогают ей во всем. Они, наряду с трудолюбием, продлевают жизнь.

Когда я стояла уже в дверях, чтобы уйти, Тамара Матвеевна поблагодарила за внимание к себе, скромной труженице.

А я подумала, что нельзя забывать о таких людях. Настоящих, честных и светлых. У которых золотые руки, широкая душа и доброе сердце. ■

ПОД ЗВУКИ КУРАЯ И ИТАЛЬЯНСКИЕ РИТМЫ

В сентябре в Уральской и Западно-Сибирской сейсмических экспедициях Дирекции разведочной геофизики прошли выездные концерты с участием известных в республике артистов.

Проект, организованный профсоюзной организацией совместно с руководством Уральской сейсмической экспедиции, нашел живой отклик в сердцах работников партий. Специально для выступления артистов на территории базы построили сцену, для удобства зрителей – скамейки.

— Настроение отличное, последние дни только и разговоров об этом концерте, – делится своими мыслями водитель Самат Шафиков. – Такая забота и внимание дорогого стоят.

— Ждем с нетерпением выступления любимых артистов, – вступает в разговор специалист СПОБОТиОС Роберт Валеев. – Это надо же, в поле – и концерт! Хороший проект, а главное нужный.

Топограф 1 категории Арсен Хисаев заметно волнуется. Не каждый день выпадает возможность выступить перед коллегами. Народными танцами Арсен занимается с десяти лет, он – солист народного ансамбля танца «Байрам».

— На душе и волнение и радость, – признается Арсен. – Хочу, чтобы мой танец понравился коллегам, поэтому постараюсь показать все свое мастерство.

Концертная программа включала в себя народные танцы в исполнении солистов фольклорного ансамбля танца «Мирас», выступления заслуженной артистки РБ Гузель Ахметовой, популярного певца Руслана Сайфутдинова и талантливого музыканта-инструменталиста «ZAINETDIN». Партийцы с удовольствием принимали участие в интересных конкурсах и играх, подпевали артистам и под зажигательные песни пускались в пляс. По традиции лучшие работники партии из рук начальника Уральской сейсмической экспедиции ДРГ Андрея Киселева, руководителя СПОБОТиОС Рихата Шарифутдинова, председателя профсоюзной организации компании Альмира Байзигитова и председателя ППО УСЭ Гульчачак Каримовой получили Почетные грамоты и денежные подарки. Также Альмир Мажитович преподнес партийцам сертификат на покупку бытовой техники и игровую приставку Xbox.

17 сентября звездный десант высадился уже на базе СП-9 УСЭ. Встреча прошла под мелодии известных песен и зажигательные танцевальные ритмы. Сотрудники партии охотно принимали участие в конкурсах. Традиционно в рамках мероприятия прошло награждение лучших сотрудников партии. Председатель профсоюзной организации Альмир Байзигитов преподнес начальнику партии Андрею Акуленко музыкальный центр, мно-



гофункциональный игровой стол, игровую приставку X-Vox, музыкальный центр, спортивный инвентарь и книги.

Завершилась концертная программа совместным фотографированием.

22 сентября праздничная программа прошла для сотрудников 17, 14 сейсморазведочных партий Западно-Сибирской сейсмической экспедиции ДРГ. Приглашенные артисты из Сургута и Когалыма постарались создать доброжелательную атмосферу.



Покорила зрителей и виртуозная игра на баяне Радуля Арсланова. По традиции таких встреч 25 человек, сотрудники партий, за добросовестный труд и активное участие в общественной жизни экспедиции, получили памятные дипломы и денежные подарки. Тепло поприветствовали собравшихся председатель профсоюзной организации Альмир Байзигитов и начальник ЗССЭ Валерий Бакиров. Они пожелали работникам крепкого здоровья, успешной и безопасной работы и хорошего настроения. ■



Наши ветераны

ДОБРАЯ ВСТРЕЧА

ЗАБОТА О ПЕНСИОНЕРАХ ЯВЛЯЕТСЯ ВАЖНОЙ ЧАСТЬЮ СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЫ, КОТОРУЮ УСПЕШНО ПРОВОДИТ КОМПАНИЯ НА ПРОТЯЖЕНИИ МНОГИХ ЛЕТ

На традиционную встречу с друзьями-коллегам Геннадий Александрович Желнов приехал одним из первых. За рулем ветеран геофизики проехал более ста километров, ехал из сада, что находится в Бирском районе. Спешил увидеться с товарищами, заглянуть в родной цех, поделиться домашними новостями. Такие встречи для пенсионеров как праздник. Улыбаясь, они вспоминают годы совместной работы на предприятии, которое не раз меняло название (сегодня это центр технической поддержки

ДРГ), но не менялось главное: отношение к делу и доброжелательная атмосфера в коллективе. Поздравить с Международным Днем пожилых людей собрались все. Много теплых слов прозвучало в адрес уважаемых гостей: Владимира Анатольевича Кайнова, Геннадия Александровича Желнова, Ильяса Сулеймановича Тукумбетова, Юрия Васильевича Смышляева, Геннадия Архиповича Григорьева, Георгия Николаевича Курганова, Халила Мухаметовича Кадырова. Специально к встрече сотрудники



ЦТП подготовили небольшой фильм. Под трогательную музыку сменялись фотографии и на глазах ветеранов выступали слезы воспоминаний. Душевный разговор продолжился за праздничным столом с пирогами. Руководитель ЦТП Владимир Спиридонов для каждого из присутствующих ветеранов труда нашел добрые слова и пожелал им крепкого здоровья и долголетия.

К Международному Дню пожилых людей все пенсионеры «Башнефтегеофизики» получили денежные выплаты. В подразделениях компании также прошли традиционные встречи с ветеранами труда.

— Руководство компании, профсоюзный комитет уделяет особое внимание пенсионерам предприятия, которыми мы гордимся и считаем, что тот вклад, который они внесли в развитие отрасли, бесценен, – говорит председатель профсоюзной организации Альмир Байзигитов. – Наши ветераны Великой Отечественной войны, труженики тыла получают денежные выплаты к 9 Мая. Пожилые люди также получают единовременные выплаты к своим знаменательным датам (юбилеям). Традиционно летом пенсионеры «Башнефтегеофизики» имеют возможность отдохнуть на базе отдыха «Геофизик». Пожилые люди очень часто обращаются к нам с личными вопросами, стараемся помочь каждому, ведь забота о людях старшего поколения – это одно из приоритетных направлений социальной политики компании. ■



СМЕЛОСТЬ. СКОРОСТЬ. КОМАНДА

КОМАНДА ООО «ЦНИПР» ЗАВОЕВАЛА ВТОРОЕ МЕСТО В ВОЕННО-СПОРТИВНОЙ ИГРЕ «АДРЕНАЛИН»

В военно-спортивной игре «Адреналин» приняли участие 13 команд, представляющих предприятия и организации городов Когалым, Урай, Лангепас, Покачи. По мнению организаторов Управления культуры, спорта и молодежной политики Администрации г. Когалым и МАУ «Молодежный комплексный центр «Феникс» цель игры заключалась в формировании гражданско-патриотических качеств среди молодежи, культуры полезного, увлекательного и активного отдыха, здорового образа жизни.

Программа мероприятия включала в себя несколько этапов: «Визитная карточка», конкурс капитанов, «Гонки на катамаранах», смотр палаточного лагеря, экстремальный забег «Герой тайги». В итоговом состязании – тактическом сражении с использованием пейнтбольного оборудования, команда Общества «ЦНИПР» встретилась с ребятами из ТПП «Покачевнефтегаз».

Участники команды «ЦНИПР»: Алмаз Хафизов, Роман Логин, Равшанжон Мазайтов, Байрас Бикметов и Татьяна Коржук, показали сплоченность и стремление к победе. По итогам двух дней

соревнований ребята стали вторыми. Успешное выступление в военно-спортивной игре стало возможным благодаря хорошей физической подготовке: все участники активно занимаются спортом.

— Я люблю активный отдых, сама спортсменка, к тому же справляться с заданиями мне помогала поддержка моих коллег. Ребята проявляли заботу и внимание, а я старалась их не подводить. Как итог – второе место! – делится впечатлениями диспетчер ТЦ Общества «ЦНИПР» Татьяна Коржук.

— Военно-патриотическая игра «Адреналин» – это уникальный проект, который объединяет молодых людей из самых разных городов, наверное, поэтому до сих пор мы делимся друг с другом своими эмоциями, радостными впечатлениями и есть большое желание участвовать в подобных конкурсах и в дальнейшем, – рассказывает капитан команды Алмаз Хафизов. – Спасибо команде за сплоченность и волю к победе. Организаторы выполнили свое обещание: игры получились зрелищными и интересными. ■



КАЛЕЙДОСКОП РАЗВЛЕЧЕНИЙ

К началу нового учебного года дети сотрудников Общества «ЦНИПР» получили приятный подарок – пригласительные в СКК «Галактика»

7-8 сентября ребята вместе с родителями посетили спортивно-культурный комплекс «Галактика». Организаторы мероприятия постарались, чтобы время, проведенное здесь, запомнилось юным гостям надолго. Ребята смогли посетить увлекательный мастер-класс «Инновации рядом», поучаствовать в гонках на квадрокоптерах, порисовать 3D-ручками. Все желающие смогли также принять участие в пиратском квесте с водной битвой и заплывом на матрасах. Дети сотрудников Общества посетили океанариум, где смогли познакомиться с подводным миром нашей планеты. В оранжееве «Галактики» юные посетители вместе со взрослыми окунулись в мир растений и птиц. Море улыбок подарило время, проведенное в аквапарке комплекса.

Приятный сюрприз от профсоюзного комитета ребятам понравился. Они пообещали родителям, сотрудникам Общества, хорошо учиться и радовать своими успехами. ■

ВАЖНЫЙ ПРОЕКТ

25 сентября в рамках реализации муниципального этапа регионального проекта «Молодежная лига управленцев Югры» дочернее предприятие компании, Общество «ЦНИПР», посетила рабочая молодежь г. Когалыма.

Интересная экскурсия по лабораториям предприятия прошла в формате «вопрос-ответ». Экскурсоводами выступили руководители и ведущие специалисты лабораторий химико-аналитических исследований, экологии и промышленной санитарии и коррозионных исследований. Молодые специалисты, представляющие предприятия и организации Когалыма, получили исчерпывающие ответы на свои вопросы. Встреча прошла в теплой дружественной атмосфере.

26 сентября в рамках реализации данного проекта в музейно-выставочном центре г. Когалыма прошла деловая игра, в которой приняли участие специалисты Общества «ЦНИПР» Егор Першин и Анна Клементьева. 27 молодых людей, представляющих предприятия и организации города, разбившись на команды отвечали на вопросы, решали бизнес-кейсы, учились анализировать и находили свой эффективный выход из представленных ситуаций. Организатором мероприятия выступило Управление культуры, спорта и молодежной политики администрации г. Когалым. ■



Конкурсы

Я НЕ ПОЭТ, НО Я СКАЖУ СТИХАМИ...

Среди наших сотрудников немало талантливых творческих людей, которые увлекаются поэзией, рисуют картины, вышивают бисером. Казалось бы, такая серьезная наука, как геофизика, предполагает вовсе не сочинительство и живопись, оказалось, что наоборот. Именно творчество привносит в жизнь яркие краски и делает ее гармоничней и интересней, поэтому в нашей газете мы решили объявить поэтический конкурс «Я не поэт, но я скажу стихами...»

Сегодня мы познакомим вас с творчеством победителей конкурса стихов, который был организован в марте этого года среди сотрудников Западно-Сибирской сейсмической экспедиции.

«Здесь все по-другому»

*Здесь все по-другому, здесь небо темнее,
Пейзажи не яркие да ветер свежее.
Природа на вид: то лесная, то степь,
И то и другое – кругом только снег.
Здесь недры и сосны пленят вас красотой,
Листвянка, берёза небольшой высотой.
Озер здесь и стариц числом не объять,
И рыбы там столько: умом не понять.
Здесь реки чиные и любят петлять,
С истока до устья сотни верст протекают.
А прямо, зимою геолог пройдет,
С начала к концу до полудня придет.
Пород здесь не много: торф, глина, песок,
Но цвета другого. – Бурильщик знаток.
Бывают они всех оттенков цветов,
От смешанного и до полутонов.
Здесь снежная радуга парным столбом,
Сияние севера ночью змейком.
Погода капризному ветру подруга,
В минуту сменяются стужа и вьюга.
И снег здесь другой, он как молотый лёд,
С алмазною пылью сравним их полёт.
Ландшафт удивляет: где б вам ни стоять,
Куда ни взгляни – на подъём вам шагать.*

Сергей Шамыков,
ЗССЭ, СП-15

*Да, это правда, мы не молодеем!
Ну что с того, представь наоборот?
Становимся стройнее и худее,
И сбрасываем возраст каждый год?
Неужто это лучше? Я не уверен.
Тогда по логике простой
Должны расстаться мы у нашей двери,
Я должен расзнакомиться с тобой?
Нет, жить молодея не согласен,
Меня устраивает ход времен.
Мир удивителен, и он прекрасен,
А я в тебя по-прежнему влюблён!
Да, нам не шашнадцать, это точно,
Да, я не пылок и не юн.
Да, засыпаю рядом ночью
И серенады не пою...
Но ты по-прежнему прекрасна,
И с каждым годом ты родней
Так что грустить, по мне, напрасно
К тому ж вдвоем и веселей!*

Петр Ливанов, ЗССЭ,
начальник СП- 20



Уважаемые коллеги, если вы неравнодушны к поэзии, пробовали свои силы в сочинительстве, то просим вас принять участие в нашем поэтическом конкурсе. Стихи можете присылать на электронную почту SatylbaevaAS@bngf.ru и Sabirovaer@bngf.ru с указанием своего имени и фамилии, должности, подразделения. Все участники конкурса получают призы от профсоюзной организации, а лучшие стихотворные произведения будут опубликованы на страницах газеты «Геофизик». ■

НАСТРОЙ НА ПОБЕДУ

Спортивный дайджест

Команда сильных. Команда смелых

6 сентября на льду «Уфа-Арены» прошла первая тренировка хоккейной команды «Башнефтегеофизика».

Идея организовать из числа сотрудников АО «Башнефтегеофизика» ледовую дружину была поддержана администрацией и профсоюзным комитетом компании. Тренироваться любители хоккея будут по пятницам на льду «Уфа-Арены» под руководством мастера спорта, заслуженного тренера России Сергея Лопатина.

— Я считаю, что первый шаг на пути к большим победам сделан. Команда создана, и главное, есть большое желание играть и выигрывать. — рассказывает капитан команды Алексей Заярный. — На первой тренировке было 20 человек. У ребят горят глаза, есть большое желание тренироваться и в скором времени хотим заявить о себе в любительской лиге республики.

— Тренировка прошла на «отлично». Есть желание играть, — говорит игрок команды Владимир Кутеев. — Сам хоккеем занимаюсь с детства, зимой с друзьями играем на улице. Узнал о команде, сразу же записался. С опытным тренером, надеюсь, быстро сыграемся и займемся в любительской хоккейной лиге Уфы.



15 сентября в Челябинске завершился крупный турнир по футболу среди юношей 2005 г.р. (зона «Урал-Западная Сибирь»), в котором приняли участие восемь команд. В матче за бронзу команда «Алга-Башнефтегеофизика» сразилась с екатеринбургским «Уралом». По итогам встречи уфимцы оказались сильнее. Лучшим вратарем соревнований был признан игрок команды «Алга-Башнефтегеофизика» — Булат Бакиров.

— Турнир выдался напряженным. Соперники сильные, но ребята показали хорошую игру. Спасибо за поддержку и поздравления, — сказал в телефонном разговоре тренер команды Дмитрий Колосков. — Пару дней на отдых и снова приступаем к тренировкам — впереди серьезные турниры.

Наши чемпионы

20-21 сентября на стадионе им. Гастелло прошел финал Летней Спартакиады трудящихся Республики Башкортостан. Наши сотрудники Загир Аминев и Айдар Гилязов, выступающие в составе сборной команды РОБ Нефтегазстройпрофсоюза России, стали лучшими в своих дисциплинах. Загир завоевал золотую медаль в беге на 1000 м, а Айдар — в легкоатлетической эстафете 4*100 м.



«Алга-Башнефтегеофизика» — бронзовые призеры Кубка Российского футбольного союза

Денис Кушнир – победитель «Кросса наций» в г. Дудинка

21 сентября в г. Дудинка Красноярского края любители бега приняли участие во Всероссийском дне бега. Ведущий геофизик АО «Таймыргеофизика» Денис Кушнир в своей возрастной категории в «Кроссе наций» показал лучшее время.



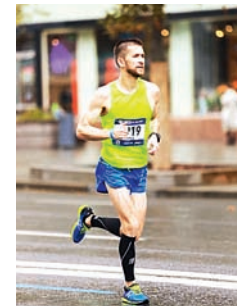
Организатором Дня бега в Дудинке выступил комитет культуры, молодежной политики и спорта городской администрации. Во время торжественной церемонии награждения победителям были вручены дипломы, медали и кубки.

Пейнтбол для взрослых, лазертаг – для детей

21 сентября сотрудники компании приняли участие в спортивной игре – пейнтбол. Пока взрослые соревновались друг с другом, дети играли в лазертаг, а потом всех участников ждал ароматный плов. Организованное профсоюзной организацией мероприятие прошло весело и увлекательно. Совместный с коллегами отдых – это возможность пообщаться друг с другом в неформальной обстановке и зарядиться хорошим настроением на всю предстоящую рабочую неделю.



Московский марафон



22 сентября ведущий геофизик производственного отдела ДПГ Мурад Газизов принял участие в Московском марафоне, который в этом году собрал около тридцати тысяч человек со всего мира. Классическую марафонскую дистанцию в 42,2 км Мурад пробежал за 3 часа 7 минут.

Непростые погодные условия уже не первый раз проверяют марафонцев на прочность. Но дождь и порывистый ветер не испугали спортсменов, все постарались добежать до финиша.

Победы на шахматном поле



27-28 сентября в СП-18 ЗССЭ прошел шахматный турнир. В соревнованиях приняли участие все любители этой интеллектуальной и популярной игры, которая развивает логические, аналитические способности, память, быстроту мышления. По итогам турнира лучшим шахматистом партии был признан электромонтер по обслуживанию и ремонту электроустановок Ильнур Науразбаев. Вторым стал вальщик леса 6 разряда Муслим Миндияров. И замкнул тройку победителей начальник буровзрывного отряда Табрис Ахатов. Призеры соревнований получили от профсоюзной организации памятные дипломы и ценные подарки.

В РИТМЕ БЕГА

Команда любителей бега АО «Башнефтегеофизика» в бронзовом дивизионе корпоративного зачета Уфимского международного марафона.

1 сентября в Уфе прошел V, юбилейный, Уфимский международный марафон. В этом году на беговые дорожки крупнейшего в стране спортивного события вышли свыше пяти тысяч человек из 30 стран мира и 220 городов. Любители здорового образа жизни могли пробежать пять дистанций на выбор: 42,2 км, 21,1 км, 10 км, 5 км и 2 км. Лицом большого праздника спорта стал наш коллега, начальник геофизической партии Уфимской геофизической экспедиции ДГИРС Загир Аминев, который все годы проведения соревнований успешно преодолевал марафонскую дистанцию в 42,2 км. В этом году Загир из 335 человек финишировал с 18 результатом.

— Честно сказать времени на подготовку не было, поэтому показал не лучшее свое время, — рассказывает Загир. — Но участие в таком крупном спортивном мероприятии — это всегда праздник. Со мной на марафоне бежали не только мои коллеги,

но и родной брат Тагир с невесткой Лилией. Поддержка близких очень важна и дорога.

В этом году команда любителей бега АО «Башнефтегеофизика» состояла из представителей практически всех структурных подразделений. Большой командой бежала «Геостра». В течение нескольких месяцев сотрудники этого предприятия успешно участвовали в серии легкоатлетических забегов Bashrun-2019 по городам республики, где Уфимский марафон стал пятым заключительным этапом. Одна из участниц команды Людмила Измайлова в своей возрастной категории показала третье время. 42,2 км она пробежала за 4 ч. 47 мин.

— Участвую в Уфимском марафоне во второй раз, — говорит Людмила Евгеньевна. — В этом году организаторы немного изменили маршрут дистанции, что, на мой взгляд, очень удачно. Непросто мне дался третий круг, когда уже силы были на исходе, открылось второе дыхание и я добежала до финиша. Спасибо моей семье, коллегам за поддержку. Всем призываю заниматься спортом и считаю, что физические нагрузки укрепляют здоровье и дарят хорошее настроение.

