

ГЕОФИЗИК

ГЕОФИЗИКА, ПРОВЕРЕННАЯ ВРЕМЕНЕМ



корпоративная газета
АО Башнефтегеофизика



БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

ЗАСЛУЖЕННЫЙ ГЕОЛОГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Награды



12 СЕНТЯБРЯ В УФЕ ГЛАВА БАШКОРТОСТАНА РУСТЭМ ХАМИТОВ ВРУЧИЛ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ НАГРАДЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

Орденами, почётными грамотами, званиями и благодарностями отмечены профессиональные достижения 45 представителей различных отраслей экономики, социальной сферы, культуры и спорта. Среди награжденных высокого звания «Заслуженный геолог Российской Федерации» был удостоен и консультант по геологии ООО Научно-производственного центра «Геостра» – дочернего предприятия АО «Башнефтегеофизика» Валентин Васильевич Киселев.

Вся 43-летняя трудовая биография Валентина Васильевича связана с геофизикой. Долгие годы он работал начальником опытно-методической партии треста «Башнефтегеофизика» и занимался интерпретацией геолого-геофизических данных на основе дешифрирования материалов аэрокосмосъемки. Позже возглавлял геологический отдел компании, с 2007 г. на протяжении десяти лет до октября 2017 г. занимал должность главного геолога ООО НПЦ «Геостра». К уже имеющим-

ся у Валентина Васильевича почетным корпоративным и республиканским званиям «Заслуженного работника АО «Башнефтегеофизика», «Заслуженного нефтяника РБ» теперь прибавилась и высокая государственная награда. Очередное высокое звание стало признанием вклада Валентина Васильевича Киселева в развитие российской геологии.

В своем приветственном слове Рустэм Закиевич поздравил всех собравшихся с получением заслуженных наград и пожелал здоровья и трудовых успехов на благо республики и страны.

Получая награду, Валентин Васильевич заверил главу республики, что геологи и геофизики республики приложат все усилия, чтобы найти новые залежи углеводородного сырья на благо республики и страны.

— Я очень благодарен судьбе, что проработал много лет в Башнефтегеофизике, — поделился своей радостью Валентин Васильевич. — Моя работа всегда была очень интересной, мы безудержно искали новые структуры, объекты, открывали новые месторождения. И нам было приятно слышать слова благодарности от

заказчиков, за то, что помогли открыть новые месторождения и залежи. В такие моменты особенно ярко чувствуешь, что делаешь нужное и полезное для республики, страны и людей дело и гордость за причастность к великим делам и событиям и к такому замечательному предприятию как Башнефтегеофизика.

Следует сказать, что Валентин Васильевич стал для нескольких поколений коллег наставником, учителем и настоящим другом, а в профессиональной среде пользуется заслуженным авторитетом. Ветеран продолжает щедро делиться своими энциклопедическими знаниями, огромным опытом. Многие его ученики давно сами стали первоклассными специалистами — ведущими специалистами компании, но знают, что у него всегда можно получить исчерпывающую консультацию и мудрый профессиональный, а иногда и просто житейский совет. Находясь на заслуженном отдыхе, Киселев продолжает вносить свою лепту в подготовку будущих кадров для геофизики. Он входит в состав государственной экзаменационной комиссии Уфимского государственного нефтяного технического университета. ■

Продолжение темы на стр. 2

ПРОВОДИЛИ НА ЗАСЛУЖЕННЫЙ ОТДЫХ

Рашит Юнусов посвятил профессии геофизика всю жизнь.



СТР. 2

ОТ ДЕСЯТИЛЕТИЙ ОПЫТА К ДЕСЯТИЛЕТИЮ УСПЕХА



5 октября, в ДК «Сибирь» г. Когалым состоялись торжественные мероприятия, посвященные 10-летию со дня образования дочернего предприятия ГК АО «Башнефтегеофизика», ООО ЦНИПР.

СТР. 3

ПО ТРУДУ – И НАГРАДА

К юбилею Общества ЦНИПР десять портретов специалистов предприятия украсили Доску почета.



СТР. 4

МОЛОДО - НЕ ЗЕЛЕНО



Молодежная политика «Башнефтегеофизики» направлена на профессиональную адаптацию молодых сотрудников, развитие их активности, реализацию творческого потенциала.

СТР. 5

ЛУЧШИЙ ДЕБЮТ

VI чемпионат России среди вальщиков леса «Лесоруб – 2018» прошел в г. Екатеринбург с 19 по 21 сентября 2018 г.



СТР. 6

ПУТЕШЕСТВИЕ ПО ЮЖНОМУ УРАЛУ

Группа сотрудников Нефтекамской геофизической экспедиции ДГИРС ДПГ на комфортабельном автобусе выехала в удивительный по красоте и традициям Бурзянский район республики.



СТР. 7

ГЕОЛОГИ БЫЛИ И ОСТАЮТСЯ РОМАНТИКАМИ

СПЕЦИАЛИСТЫ «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКИ» С УСПЕХОМ ОТКРЫВАЮТ НОВЫЕ ЗАЛЕЖИ НЕФТИ И ГАЗА

Песен о геологах много. Они родились в эпоху советского романтизма – в 60-70-е годы, когда страна осваивала неизведанные просторы Сибири, Приполярного и Заполярного Урала, Дальнего Востока. Песни звали в дорогу. Под влиянием эпохи сделал свой выбор и выпускник одной из школ Оренбурга Валентин Киселев.

— В семье геологов не было. Мама работала врачом, отец – экспедитором, – вспоминает он. – У моего лучшего друга была старшая сестра, которая училась на физическом факультете Саратовского университета. Она нам как-то и рассказала, что учатся у них ребята-геологи, которые выезжают на производственную практику, бывают на Севере, рассказывают удивительные вещи, да еще и такие деньги зарабатывают, что даже могут позволить себе кататься на такси.

То ли жажда путешествий, то ли нам так хотелось ездить на такси, но мы с другом после окончания школы поехали в Саратов и оба в 1972 году поступили на геологический факультет университета. Хорошо помню первую лекцию по общей геологии. Преподаватель рассказывал о предмете так скучно, что подумал тогда: куда я попал? Но следующие дисциплины: тектоника – это раздел геологии, который изучает строение земной коры и движение литосферных плит, а также минералогия – древнейшая из наук геологического цикла – мне очень понравились. Потом изучал нефтяную геологию и геофизику. Постепенно геология в себя влюбила, и я предан ей вот уже более 40 лет. В студенчестве мы часто выезжали на геологическую практику. Поездки с нашими преподавателями были увлекательными и полезными. К примеру, тектоническое строение Урала изучали в горах, магматические горные породы – на Северном Кавказе, геологическое картирование и мензульную съемку осваивали в Волгоградской области и Казахстане. А в Заполярье была у нас производственная практика по изучению технологии бурения глубоких скважин, которые позволили открыть Возейское месторождение нефти. Вот там и получили свою первую зарплату – несколько пачек купюр достоинством в один рубль.

Отслужив два года в Германии в должности командира взвода, в звании старшего лейтенанта, Киселев в 1974 году по направлению приехал в Уфу. Устроился инженером во «ВНИИнефтепромпгеофизика» (сейчас – НПО «Геофизика»), потом стал старшим инженером, младшим научным сотрудником, старшим на-

учным сотрудником. В 1982 году перешел на работу в трест «Башнефтегеофизика», в тематическую партию обработки и интерпретации данных ГИС. Позже, с 1985 года, в течение 10 лет был начальником вновь созданной опытно-методической партии и занимался интерпретацией геолого-геофизических данных на основе дешифрирования материалов аэрокосмосъемки. Потом возглавлял геологический отдел треста, был главным геологом НПЦ «Геостра», а достигнув пенсионного возраста, остался здесь консультантом по геологии.

Геолог Валентин Киселев более 40 лет изучает земные недра. Четыре десятилетия по сравнению с возрастом нашей планеты – капля в море. Но если приплюсовать юношескую увлеченность, которая не оставляет его даже в солидном возрасте, преданность профессии и еще такое редкое качество, как наитие, нисходящее свыше, то можно уверенно говорить, что стаж Киселева перевалил за полвека. Его компьютер напичкан результатами геологических исследований геофизических партий группы компаний «Башнефтегеофизики» и сравним для неискушенного человека с зеркалом, в котором отражаются земные недра Башкирии, Оренбуржья, Западной Сибири, Татарии и других регионов России. Тектонические сдвиги, разломы, прогибы и, наконец, желанные ловушки, в которых явно есть углеводородное сырье.

— Результативность наших исследований достаточно высокая, – рассказывает Валентин Киселев. – Подтверждаемость прогнозов достигает 92 процентов, то есть из десяти пробуренных по нашим рекомендациям скважин в девяти, как правило, открываются новые залежи нефти или газа. Основная наша цель – подготовка для той или иной нефтяной компании страны наиболее адекватной модели геологического строения лицензионных участков, строения месторождений и отдельных нефтегазовых залежей. Она позволяет заглянуть глубоко в земную кору и обнаружить продуктивные пласты, ловушки с нефтью, которые могут находиться на глубине нескольких километров. Сейчас ни одна крупная нефтегазовая компания не приступает к бурению, пока не получит данные от сейсморазведчиков.

Научно-производственный центр «Геостра» «Башнефтегеофизики» располагает большими производственными мощностями, это один из самых крупных в России центров по обработке и интерпретации геолого-геофизических данных. Техническая оснащенность компании позволяет обрабатывать и интерпретировать десятки и сотни тысяч квадратных и погонных километров сейсмических данных, более 50 скважинных сейсмических исследований и более 20 тысяч промыслово-геофизических исследований. Ежегодно выполняется по 25-30 производственных проектов по обработке и интерпретации сейсморазведочных материалов по различным регионам России, ближнего и дальнего зарубежья, до пяти-шести крупных тематических исследований по различным направлениям геолого-геофизического профиля.

Центр оснащен программно-аппаратными средствами на самом современном уровне и имеет для обработки и интерпретации геолого-геофизических данных большие вычислительные мощности – более 4000 ядер на серверах для обработки данных сейсморазведки, более 2500 Тб (Hitachi) – емкость дисковых накопителей, более 300 компьютеров. Организация с 1995 года использует технологии ведущих мировых разработчиков методик и программного обеспечения – CGG, Landmark/Halliburton, Paradigm Geophysical, Schlumberger и др.

— В нашей профессии без математики, физики и различных прикладных наук не обойтись, – говорит Валентин Киселев. – Размеры месторождений и залежей нефти с каждым годом становятся меньше, а большие давно уже найдены. Поэтому сегодня востребованы высококлассные специалисты в области геологии и геофизики, чтобы успешно решать задачи, которые с каждым годом усложняются. Без геолога-поисковика, к примеру, не найти рудные полезные ископаемые, без геологов и геофизиков не выявить ловушки с нефтью и газом. Отрасль не стоит на месте, и, чтобы соответствовать реалиям времени, нужно постоянно повышать свой профессиональный уровень – изучать литературу, публиковать свои достижения, участвовать в конференциях и выставках.

Отрасль не стоит на месте, и, чтобы соответствовать реалиям времени, нужно постоянно повышать свой профессиональный уровень – изучать литературу, публиковать свои достижения, участвовать в конференциях и выставках.



Следуя всю жизнь этому правилу, Валентин Васильевич не только сам постоянно учится, но и вносит скромный, как он считает, вклад в дело подготовки будущих высококвалифицированных кадров. Вот уже на протяжении многих лет Киселев входит в состав государственной экзаменационной комиссии Уфимского государственного нефтяного технического университета. Наметанный глаз «старого» геолога сразу определяет перспективного специалиста, а затем следует приглашение на работу в «Башнефтегеофизику». Для многих молодых коллег Валентин Васильевич стал не только наставником, учителем, но и настоящим другом, а в экспертном сообществе слово и мнение Киселева весомо. Ветеран продолжает щедро делиться своими энциклопедическими знаниями и огромным опытом. Многие его ученики давно стали первоклассными специалистами, тем не менее не считают зазорным получить исчерпывающую консультацию и мудрый профессиональный, а иногда и просто житейский совет.

Валентин Васильевич «листает» на мониторе компьютера цветные «картинки» недр, полученные сейсморазведчиками «Башнефтегеофизики» в разных точках республики и страны. «Картинки» – понятие весьма условное, скорее всего это рябь, подобная той, которая появляется на экране телевизора, когда нет сигнала. В гуще этой ряби Киселев видит ловушки, в которых хранятся углеводороды. Такое занятие для опытейшего геолога сравнимо с охотой, он сам оказывается в плену нефтяных и газовых ловушек. Профессиональная страсть – ничего тут не поделаешь.■

ПРОВОДИЛИ НА ЗАСЛУЖЕННЫЙ ОТДЫХ



Профессии геофизика и геолога стоят в особом ряду. Специфика этих профессий привлекает к себе и людей особенных. Работать без любви к выбранному делу здесь не получится. И если уж пришел в геофизику и понял, что это твое дело, твоя судьба, то посвящаешь профессии всю свою жизнь. Так произошло и с ветераном компании Рашитом Юнусовым.

2 октября, в конференц-зале, во время еженедельного совещания руководителей, в торжественной обстановке проводили на заслуженный отдых ветерана геофизики Рашита Фаритовича Юнусова. Председатель Совета директоров ГК АО «Башнефтегеофизика» Явдат

Рабилович Адиев и генеральный директор компании Рустем Явдатович Адиев поблагодарили Рашита Фаритовича за многолетний добросовестный труд и пожелали ему здоровья, семейного благополучия и долгой счастливой жизни в кругу близких и родных. В свою очередь Рашит Фаритович выразил огромную признательность руководству «Башнефтегеофизики» за чуткое внимательное отношение и высокую оценку своего труда.

Вся трудовая биография Рашита Юнусова связана с «Башнефтегеофизикой». В компанию начинающий геофизик пришел 36 лет назад после окончания физического факультета Башкирского государственного университета. 18 лет он проработал начальником комплексной партии. В 2000-е годы возглавлял производственный отдел ДПГ, с мая 2003 г. по сентябрь 2018 г. Рашит Фаритович работал ведущим специалистом службы промышленной безопасности и охраны труда компании. За годы работы он неоднократно был отмечен Почетными грамотами и благодарностями.

— На работу я всегда шел с хорошим настроением, потому что любил дело, которому посвятил всю жизнь, – признался Рашит Фаритович. – Всегда занимал активную позицию. Участвовал в проводимых в компании конфе-

ренциях, конкурсах. Стоял у истоков внедрения на предприятии ИСМ и РПС. Во время работы в промышленной партии участвовал в подготовке нового оборудования. Сегодня можно с уверенностью сказать, что геофизика за эти годы шагнула далеко вперед, и это радует. Хочется пожелать компании дальнейшего успешного развития и процветания.

На пенсии Рашит Фаритович мечтает побольше времени уделять внукам. В этом году старшенькая Лия пошла в первый класс, так что приятных хлопот у деда только прибавилось. А еще есть сад и любимое увлечение – рыбалка, которому ветеран труда остается верен уже много лет, поэтому, по словам самого Рашита Фазыловича, снучать не придется.■



Снимок на память с коллегами по службе

ОТ ДЕСЯТИЛЕТИЙ ОПЫТА К ДЕСЯТИЛЕТИЮ УСПЕХА

ДОЧЕРНЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГК АО «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА» ОТМЕТИЛО СВОЙ ДЕСЯТИЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ



5 октября, в ДК «Сибирь» г. Когалым состоялись торжественные мероприятия, посвященные 10-летию со дня образования дочернего предприятия ГК АО «Башнефтегеофизика», ООО ЦНИПР. Главными участниками вечера стали работники и ветераны Общества ЦНИПР, все те, кто своим добросовестным и упорным трудом на нефтегазовых месторождениях и в лабораториях предприятия добиваются высоких результатов и зарабатывают доверие и авторитет заказчиков.

Поздравить профессиональный коллектив Общества приехали высокие гости, в том числе первый заместитель генерального директора ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь», главный инженер Общества Владислав Зубарев, представители администрации Тюменской области и ХМАО-Югра, главы городов Когалым, Лангепас, Покачи, Урай. Делегацию ГК АО «Башнефтегеофизика» возглавлял генеральный директор Рустем Адиев.

В своем поздравлении Рустем Явдатович отметил сплоченность коллектива Общества ЦНИПР и пожелал всем сотрудникам дальнейших производственных успехов и личного счастья.

— За эти десять лет в развитие ЦНИПР были инвестированы значительные средства, открыты новые направления сервиса, создано дополнительно более трехсот рабочих мест, мы сами производим современную, отвечающую всем требованиям, технику, — сказал Рустем Явдатович. — Мы не стоим на месте, будем развиваться и дальше.

Во время праздничного вечера в ДК «Сибирь» 56 лучшим работникам ООО ЦНИПР были вручены Почетные грамоты АО «Башнефтегеофизика» и ООО ЦНИПР. Благодарственными письмами наградили сотрудников предприятия и главы муниципальных образований городов Когалым, Лангепас, Покачи и Урай.

За заслуги в социально-экономической сфере Тюменской области и в связи с 10-летием со дня образования предприятия от имени губернатора Тюменской области Александра Моора председатель комитета Тюменской областной Думы Инна Лосева вручила директору Общества ЦНИПР Тимур Агадуллину Благодарственное письмо. Инна Вениаминовна в своем поздравлении выразила большую признательность руководству «Башнефтегеофизики» за поддержку социальных программ, проводимых в области.



Благодарность губернатора Тюменской области вручает депутат областной Думы Инна Лосева

Бурными аплодисментами гости праздника встретили ветеранов предприятия: Александру Геннадьевну Окулову и Николая Григорьевича Ревера. Эти люди стояли у истоков становления Общества, чья история неразрывно связана с разработкой нефтяных месторождений Западной Сибири.

— Было очень трогательно и волнительно подниматься на сцену, — позже признается Николай Григорьевич. — В 1986 году я пришел в Центральную научно-исследовательскую лабораторию, на базе которой и было создано Общество ЦНИПР. На пенсию вышел в 75 лет, в 2006 г. Долгие годы работал начальником отдела анализа и научно-технического планирования, патентной работы и стандартизации. Хорошо помню время, когда наши девушки-специалисты зимой лазили по обледеневшим цистернам и отбирали пробы. А сейчас посмотрел фильм и удивился тому, в каких комфортабельных условиях работают сотрудники, какое современное оборудование и техника используется в компании, я искренне рад успехам коллег и желаю родному коллективу процветания и дальнейших побед.

— Хочется поздравить свой любимый коллектив с такой замечательной датой. Здесь я работаю десятый год и очень счастлива, — делится впечатлениями ведущий инженер лаборатории коррозионных исследований ООО ЦНИПР Елена Зайниева. — Мы очень сплоченные и дружные, у нас нет текучки. Работаем с удовольствием.

— Сегодня в числе других сотрудников Общества ЦНИПР я получил из рук генерального директора Почетную грамоту «Башнефтегеофизики», — рассказывает заместитель начальника цеха ООО ЦНИПР г. Лангепас Наиль Акмалов. — На предприятии я с 1998 года, поэтому хорошо помню, как все начиналось, и могу сказать,



Зам. начальника цеха ЦНИПР г. Лангепаса Наиль Акмалов награжден Почетной грамотой АО «Башнефтегеофизика»



Награду из рук Генерального директора АО «Башнефтегеофизика» Рустема Адиева получает начальник отдела труда и заработной платы Общества Юлия Гаранина



Ветеран предприятия Николай Григорьевич Ревера стоял у истоков становления Общества

что за эти десять лет изменилось многое: стали проводить современные исследования на новейшем оборудовании, в частности, наладили собственное производство лебедек. По кадровому составу, по оснащению можно сказать, что наше предприятие уникально. Работать в ООО ЦНИПР почетно и престижно!

— В обществе ЦНИПР я работаю пять лет, — рассказывает руководитель группы по разработке и внедрению проектов газодинамических и газоконденсатных исследований скважин Айрат Мухаметов. — Сегодня в такой знаменательный день я получил Почетную грамоту ООО ЦНИПР за успешную работу. Хочу сказать, что это для меня большая честь. Приятно было видеть на торжественном собрании артистов из родного Башкортостана. Многие, кто здесь работает, родились и выросли в Башкирии, поэтому услышать родные мелодии волнительно и приятно.

В праздничном концерте выступили шоу-группа «Zainetdin» и народный артист Республики Башкортостан и Республики Татарстан Айдар Галимов. Официальная часть мероприятия завершилась исполнением гимна компании «Башнефтегеофизика».



ПО ТРУДУ – И НАГРАДА

К ЮБИЛЕЮ ОБЩЕСТВА ЦНИПР ДЕСЯТЬ ПОРТРЕТОВ СПЕЦИАЛИСТОВ ПРЕДПРИЯТИЯ УКРАСИЛИ ДОСКУ ПОЧЕТА

Сегодня все больше крупных компаний начали возрождать давнюю, сложившуюся в советские времена традицию – трудовые Доски почета с именами и фотографиями лучших работников предприятия. В ГК АО «Башнефтегеофизика» эта традиция не была забыта, а успешно продолжается и сегодня.

28 сентября на территории дочернего предприятия АО «Башнефтегеофизика», ООО ЦНИПР, прошло торжественное мероприятие с участием лучших работников предприятия, имена которых можно встретить на Доске почета. Традиция поощрения работников за трудовые достижения, качественное выполнение профессиональных обязанностей берет свое начало с 2005 года, когда на территории Управления научно-исследовательских работ состоялось торжественное открытие Доски почета.

Главный инженер ООО ЦНИПР Анатолий Горавский тепло поприветствовал собравших-

ся и поздравил всех, для кого этот день стал по-настоящему праздником. Анатолий Андреевич поблагодарил участников мероприятия за преданный добросовестный труд, ответственное отношение к делу и преданность компании.

Среди десяти человек, удостоившихся такой чести, представители разных профессий. Инженер I категории ЛФХИ Оксана Красноженова на награждение приехала из г. Покачи. Ее коллега, лаборант химического анализа ЛЭПС, Ирина Салова из г. Лангепас. В этот день награду получила и начальник лаборатории химико-аналитических исследований из г. Когалым Любовь Молчина.

— В лаборатории я работаю с 2000 года, — рассказывает Любовь Ивановна. — Коллектив у нас дружный, ответственный, трудолюбивый. Лаборатория химико-аналитических исследований функционирует с целью обеспечения заказчиков достоверной аналитической информацией о качестве готовой продукции, сырья и материалов, поступающих от других организаций.



— Традиция славить человека труда у нас на предприятии остается неизменной на протяжении многих лет, — рассказывает главный инженер Общества ЦНИПР Анатолий Горавский. — Это является большим стимулом и примером для молодых специалистов. Они равняются на наших заслуженных и уважаемых сотрудников, которыми мы гордимся.

Гордость компании

ВЕРНОЕ СЕРДЦЕ

В ТРУДОВОЙ КНИЖКЕ ВЕТЕРАНА «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКИ» ГИНДУЛЛЫ ЖДАНОВА ОДНА ЛИШЬ ЗАПИСЬ



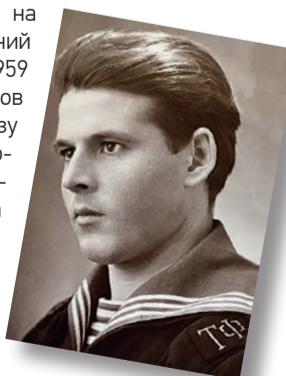
3 сентября этого года Гиндулла Марванович Жданов вышел на заслуженный отдых. За плечами 82-летнего ветерана труда 59 лет работы в системе «Башнефтегеофизика». Событие в наше время редкое. Отработать на одном предприятии почти шесть десятилетий вызывает большое уважение и признательность. Поэтому провожали на пенсию Гиндулла Марвановича в торжественной обстановке. Во время еженедельной оперативной генеральной директор ГК АО «Башнефтегеофизика» Рустем Адиев поблагодарил старейшего работника компании за преданность, трудолюбие и наставничество. Гиндулла Марванович всегда охотно делился опытом и знаниями с молодыми специалистами.

— Спасибо руководству за то, что так высоко оценили мой труд, — не скрывает волнения Гиндулла Марванович. — Это было настолько неожиданно и торжественно, что я даже растерялся. Хочу сказать одно, я всегда шел на работу как на праздник. С хорошим настроением!

В этом невысокого роста человеке заложена огромная воля и сильный характер. Иначе, наверное бы, и не выжил в голодные военные годы. До сих пор с горечью вспоминает Гиндулла Марванович, как пятилетним мальчишкой босиком бегал по промерзлой земле и собирал гнилую картошку. Летом в лесу искал съедобные растения и ягоды. Так и выжил. В 1943 году в семью Ждановых приходит беда — после продолжительной болезни скончался отец. Все заботы о доме легли на плечи мамы.

— Детство было холодным и голодным, — вспоминает ветеран труда, — но чудом выжили. В 1953 я поехал в Стерлитамак, где поступил в ремесленное училище. Понимал: надо учиться.

А потом служба на флоте. Сахалин, Дальний Восток, Курилы. В 1959 году Гиндулла Жданов вернулся в Уфу и сразу же устроился на работу слесарем в механический цех завода «Геофизприбор», тогда завод представлял собой мастерские, где выпускали оборудование для



нефтяной отрасли. Коллектив цеха был небольшим: 8 сварщиков и столько же сборщиков.

В 1964 году его, молодого и трудолюбивого, назначают мастером на участок сейсмоприемников. Еще через несколько лет — мастером I класса в цех № 12, затем старшим мастером.

— Когда меня назначили мастером уже сборочного участка, я задумался, — рассказывает Гиндулла Марванович. — У меня всего-то семиклассное образование, а руководство завода поручило такую ответственную должность. Вот я и пошел в таком зрелом возрасте в восьмой класс. После окончания вечерней школы рабочей молодежи поступил в авиационный техникум. В 1983 году прошел обучение в Москов-

— Я до сентября этого года работал лифтером на заводе. Еще бы работал, — улыбается он, — да супруга Роза Николаевна тяжело заболела, приходится за ней ухаживать. Получается, что я 59 лет отработал на одном месте. Сейчас другие заботы, но я не унываю. Люблю свой сад. Выписываю журналы по садоводству. Посмотрите, какие в этом году у меня помидоры уродились. Тринадцать ящиков из сада привез. Угощайтесь!

И действительно, по всей комнате расставлены коробки с собранным урожаем. Но наш разговор прерывает телефонный звонок. На том конце провода благодарили за виноград.



С коллективом сборочного участка электроприборов. Конец 70-х

ском институте повышения квалификации в группе мастеров производственных участков.

С 1995 года до 2013 года Гиндулла Марванович работал начальником сборочного участка электроприборов. В семейном альбоме наряду с фотографиями ветеран геофизики бережно хранит Почетные грамоты руководства завода.

— Сосед звонит, — уточняет мой собеседник. — Виноградом его угостил, понравился. И вы приезжайте. На всех хватит.

В этом, наверное, и весь Гиндулла Марванович Жданов. Скромный, добрый и щедрый, несмотря на пережитые трудности, сумевший сохранить интерес и любовь к жизни.

МОЛОДО – НЕ ЗЕЛЕНО

Молодежная политика

Дела профсоюзные

С 13 ПО 14 СЕНТЯБРЯ В ГК АО «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА» ПРОШЕЛ V МОЛОДЕЖНЫЙ СЛЕТ

Участниками масштабного мероприятия стали девяносто молодых специалистов в возрасте до 35 лет со всех структурных подразделений компании. Целью форума являлось укрепление молодежного движения ГК. Главную задачу – сплотить молодых и талантливых, амбициозных и творческих сотрудников – организаторам удалось выполнить.

В первый день слета молодые специалисты «Башнефтегеофизики» встретились в конференц-зале одного из уфимских отелей. Со вступительным словом к ребятам обратилась начальник отдела оценки и развития персонала Департамента по управлению персоналом Елена Еранцева, которая рассказала о молодежной и кадровой политике компании и пожелала собравшимся плодотворной и интересной работы.

непрерывно в сердце каждого участника заняли особую роль. К примеру, одна из команд представила, что в скором будущем геофизики будут работать на Марсе, а доставлять геофизическое оборудование будет летающая тарелка.

Второй день слета проходил на территории базы отдыха «Геофизик». Начался он с инструктажа по охране труда, который провел заместитель руководителя службы ПБОТОС АО «Башнефтегеофизика» Вильдан Галиев.

После кофе-брейка молодые специалисты компании приняли участие в командообразующей игре «Остаться в живых». Каждая команда получила лист с 7 заданиями. Ребятам необходимо было пройти по минному полю, перебраться через «ущелье» при помощи двух веревок, преодолеть болото по кочкам, не задев

ними, – делится впечатлениями руководитель группы по разработке и внедрению проектов газодинамических и газоконденсатных исследований скважин ООО ЦНИПР Айрат Мухаметов. – Полученные знания непременно пригодятся мне в работе.

— Впечатления самые хорошие. Здорово, что руководство компании большое внимание уделяет молодым кадрам. Такое внимание обязывает ко многому, – рассказывает геофизик отдела ГИРС ООО НПЦ «Геостра» Алмаз Юсупов. – Познакомился со сверстниками из других подразделений. Обменялись телефонами, добавились в друзья в социальных сетях. Будем дружить!

— Мне было очень приятно узнать, что у нас в компании работает такое большое количество молодых людей. На форуме царила дружелюбная атмосфера. Много знакомых, много общались, – рассказывает инженер отдела сейсмозаземления ООО НПЦ «Геостра» Тимур Шамсутдинов. – Слет показал насколько талантлива молодежь компании. Мы озвучили наши мнения по поводу развития молодежного движения в компании, много говорили об объединении молодежных лидеров.

— Два дня пролетели незаметно. Очень насыщенная интересная программа была подготовлена организаторами, – поделился впечатлениями главный инженер Самарского производственного участка ДГИРС Айрат Карамов. – Все команды проявили себя как один сплоченный активный коллектив единомышленников. Есть пожелание, встречаться чаще.

У Молодежный слет ГК АО «Башнефтегеофизика» дал возможность его участникам приобрести навыки командной работы, научиться принимать совместные решения, продемонстрировать ораторское мастерство, проявить свои лидерские качества.

землю, разработать тактику и стратегию выживания при авиакатастрофе, при помощи шеста срезать объект с дерева.



После успешного прохождения всех этапов игры, ребята приготовили на костре ужин, гречневую кашу с тушенкой.

— Молодежный слет прошел на хорошем организационном уровне. За два дня познакомился с замечательными молодыми активными людьми, сотрудниками других подразделений компании. Много общались, обменивались мне-

Молодежная политика «Башнефтегеофизики» направлена на профессиональную адаптацию молодых сотрудников, развитие их активности, реализацию творческого потенциала. Молодые специалисты компании участвуют в различных научно-практических конференциях, в спортивных мероприятиях, в компании действует система обучения и повышения квалификации.■



Представления-презентации каждого подразделения компании отличались не только большой информативностью, но и креативностью. К примеру, сотрудники НПЦ «Геостра» подошли к заданию творчески и рассказали о своем подразделении в форме юмористической передачи «Камеди Клуб». Интересное видео смонтировали и сотрудники ДГИРС, НПФ «Геофизика», «Комплексные лаборатории», «ЦНИПР», ДННГБ, ДГНКТ.

Рабочая сессия молодежного слета началась с обсуждения ключевых вопросов развития молодежного движения ГК АО «Башнефтегеофизика». Участники, разбившись на команды, предлагали свое видение будущего молодежного движения. В том числе, много говорили о том, насколько важно самим ребятам быть активными и инициативными и предлагать свои идеи и наработки по самым разным вопросам развития молодежного движения компании.

Первый день форума запомнился молодым людям и участием в тренинге «Картина». За определенное время командам необходимо было нарисовать картины на темы: «Будущее геофизики», «Профессионалы своего дела», «Геофизика, проверенная временем», «Геофизика/геология в деталях». Работы впечатлили всех. В результате совместного творчества получились настоящие шедевры изобразительного творчества, которые



НОВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ МОЛОДЕЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

С 19 по 22 сентября в г. Санкт-Петербурге прошел семинар «Молодежь и деловые коммуникации Профсоюза», в котором приняла участие и заместитель председателя объединенной профсоюзной организации ГК АО «Башнефтегеофизика» Гульчачак Каримова. Программа четырехдневного обучения молодежных лидеров общероссийского профсоюза работников нефтяной, газовой отраслей промышленности и строительства включала в себя обсуждение самых актуальных вопросов развития профсоюзного движения. Для участников форума была организована деловая игра «Коллективный договор». Особый интерес вызвали лекции медицинского психолога Александры Науменко под названием «Если в вашей жизни нет конфликтов – проверьте свой пульс» и председателя Федерации дебатов г. Санкт-Петербурга Сергея Гаврилова на тему «Основы аргументации. Структурирование информации. Работа с вопросами. Тайм-менеджмент при подготовке». Насыщенную деловую часть семинара украсила культурная программа форума и незабываемые вечерние прогулки по городу Петра на Неве.

Наметив план работы на будущее и утвердив новый состав Молодежного Совета Общероссийского профсоюза работников нефтяной, газовой отраслей промышленности и строительства, в состав которого вошла и Гульчачак Каримова, участники семинара разъехались по своим регионам, чтобы на местах реализовать полученные знания и навыки.■



Детство

ВЕСЕЛО ОТМЕТИЛИ НАЧАЛО НОВОГО УЧЕБНОГО ГОДА

8 сентября в семейно-развлекательном центре «Динозаврия» г. Октябрьский для детей сотрудников Октябрьской геофизической экспедиции прошел праздник, посвященный началу нового учебного года. Около 70 детей участвовали в развлекательной программе с участием любимых сказочных героев. Ребята с удовольствием играли, танцевали и пели вместе с веселым динозавром, доброй Эльзой и храбрым Бетменом. Организаторы мероприятия – профком ОГЭ постарались, чтобы конкурсы понравились всем. Аниматоры из агентства детских праздников провели для мальчишек и девчонок Шоу мыльных пузырей.

— Такой формат праздника, когда дети приходят вместе с родителями и целый вечер проводят вместе – замечательный! – рассказывает начальник партии ОГЭ Виталий Кошкин. – У меня двое детей: сын Максим и дочь Диана. Детям все понравилось, нам, родителям тоже. Пообщались с коллегами в неформальной обстановке. Мы же, папы, все время на работе, а тут предприятие такую возможность предоставило – совместный отдых с детьми. Здорово!

Маленьких гостей праздника также ждали вкусные угощения и много пожеланий успешной учебы, здоровья и радости.■





ЛУЧШИЙ ДЕБЮТ

Вальщик леса сейсморазведочной партии № 9 Уральской сейсмической экспедиции Андрей Аймушев в составе сборной команды Республики Башкортостан стал лучшим дебютантом чемпионата России среди вальщиков леса «Лесоруб-2018».



Подготовка к этапу «Замена цепи»

VI чемпионат России среди вальщиков леса «Лесоруб – 2018» прошел в г. Екатеринбурге с 19 по 21 сентября 2018 г. Сборная республики Башкортостан в составе Андрея Аймушева, Алексея Куклина и Александра Первушина (оба представители Уфимского лесотехнического техникума) впервые приняла участие в профессиональных соревнованиях такого высокого уровня. Дебют оказался удачным. Чемпионат прошел при поддержке губернатора Свердловской области Евгения Куйвашева и собрал рекордное количество команд-участниц. Всего заявилось более 40 команд, но к соревнованиям было допущено только 30. Призовой фонд соревнований составил 4,5 миллиона рублей.

Командные и индивидуальные соревнования операторов с бензомоторными пилами

включили в себя пять дисциплин: «Валка дерева», «Замена цепи», «Растяжка комбинированным резом», «Раскряжевка на точность», «Обрезка сучьев» и «Эстафета». Башкирская команда ровно выступила во всех видах программы, показав 15 результат в общекомандном зачете. В номинации «Замена цепи» победитель профессионального конкурса среди вальщиков леса 2018 г. группы компаний АО «Башнефтегеофизика» Андрей Аймушев выступил наиболее удачно, его результат оказался одним из лучших и только отсутствие соревновательного опыта такого уровня и излишнее волнение не позволили представителю Башнефтегеофизика потеснить на пьедестале почета более опытных и именитых лесорубов России. Необходимо заметить, что мировой рекорд в этом виде составляет всего 8 секунд. Достоинно выступила команда лесорубов Башкортостана и в эстафете. В итоге, уверенное и стабильное выступление во всех видах позволило нашим землякам стать обладателями Кубка губернатора Свердловской за лучший дебют.

В командном первенстве среди операторов с бензомоторными пилами кубок за первое место завоевала команда республики Карелия. Второе место у команды Чувашской Республики, третье место заняла команда Республики Татарстан.

Абсолютным чемпионом России и обладателем Кубка Минпромторга РФ

в четвертый раз стала команда Республики Татарстан. Надо сказать, что развитию этой профессии, которая входит в десятку самых травмоопасных, у наших соседей уделяется особое внимание.



Слева направо: руководитель сборной Азамат Хатмуллин, Александр Первушин, Алексей Куклин и Андрей Аймушев

Наши ветераны

ЛЮБИТЕ СПОРТ!



Как в 81 год выглядеть на 60, легко водить автомобиль и успешно выступать на всероссийских соревнованиях? На все эти вопросы ветеран геофизики Роберт Михайлович Левинсон отвечает просто: любите спорт, и утро свое начинайте с зарядки.

В родной трест Роберт Михайлович зашел не случайно, а чтобы поделиться радостной новостью. Недавно он вернулся из Крыма, где в первых числах сентября проходил 12 Открытый турнир по настольному теннису «Бархатный сезон». В своей возрастной категории Роберт Михайлович занял второе место.

— Спасибо профкому компании, что дали возможность выступить на этом турнире, — признается ветеран труда. — Я всегда занимался спортом. В 17 лет становился чемпионом Башкирии по волейболу. Со службы вернулся чемпионом Советской Армии по ручному мячу. В 1966 году мы с коллегами выиграли Кубок г. Уфы по баскетболу. Тогда в «Башнефтегеофизике» была баскетбольная команда, которая довольно успешно выступала на городских соревнованиях.

Но любимым видом спорта Роберта Михайловича был и остается настольный теннис. До сих пор несколько раз в неделю Роберта Михайловича можно застать на тренировке.

— Спорт — это движение, это общение и, конечно же, хорошее настроение и бодрость духа. В те годы, когда я работал в «Башнефтегеофизике», мы вместе с коллегами занимали призовые места на всех чемпионатах по настольному теннису среди предприятий нефтегазовой отрасли, — вспоминает Роберт Михайлович. — Можно сказать, что наша команда в составе Радислава Хакимова, Валентины Куряевой, Николая Смирнова, Риты Пашкевич и меня была непобедимой.

Помимо настольного тенниса у Роберта Михайловича было еще одно увлечение. Он три раза становился призером республики по автомобильному слалому. Комплексное автомобильное соревнование состоит из набора различных элементов, в том числе автомобильного слалома, фигурного вождения.

— Я благодарен профессии и компании за свои успехи, — рассказывает Роберт Михайлович. — Пришел я в «Башнефтегеофизiku» в 1959 году геофизиком-оператором. 11 лет проработал начальником сейсморазведки. Был главным механиком Главнефтегеофизики. На пенсию ушел в 1998 году в должности начальника отдела материально-технического снабжения. Я всегда дружил со спортом, вел здоровый образ жизни, и вы знаете, чувствую себя прекрасно! Вот прямо сейчас бегу на тренировку. Нужно готовиться к новым турнирам.■

Новости Когалыма

ЛАВОЧКИ БЕЗ ПЕЧЕК

Тема лавочек и скамеек в отечественной поэзии, прозе, народном творчестве и кинематографе занимает особое место. Лавочки — это целый пласт нашей культуры.

Казалось бы, не мудрёная штука сделать скамейку (кто из мужчин хотя бы раз не пытался своими руками смастерить этот очень нужный предмет садовой мебели). Но в каждом деле есть свои секреты. В Западно-Сибирской сейсмической экспедиции решили узнать, кто же всё-таки лучший мастер по изготовлению лавочек.

День работников нефтяной и газовой промышленности в СП-18 ЗССЭ отметили турниром по гиревому спорту. А через неделю работники сейсморазведочной партии соревновались уже не в силе и ловкости, а в мастерстве владения бензиновой пилой и изобретательности.

В партии, которая расположена недалеко от поселка Кедровый ХМАО на Галяновском лицензионном участке, между топографическими отрядами был проведен веселый конкурс «Лавочки».

Участники конкурса оказались творческими людьми. Лавочки получились всем на загляденье: и с резными ножками, и с фигурными спинками. Удачное сочетание практичности, красоты и оригиналь-

ности по достоинству оценило и строгое жюри, в состав которого вошли и организаторы мероприятия: техник по учету ТМЦ Эльмира Ахметова и инспектор по кадрам Ольга Сулкина.

Лучшими мастерами по изготовлению лавочек единодушно были признаны Радик Хасанов, Динис Валиахметов, Динар Рафиков, Ришат Юнусов из бригады № 5.

Бригада № 7 в составе Андрея Небогатова, Сергея Кислицына, Артура Ахметова, Максима Самойлова заняли второе место.

И замкнули тройку лидеров топографы из бригады № 31 в составе Салимьяна Морданова, Фанура Шайхисламова, Малика Фаттахова и Ильгиза Салимова.

По словам самих участников, подобные конкурсы, организованные профсоюзным комитетом компании, создают в партии здоровую доброжелательную атмосферу, что, несомненно, способствует работоспособности коллектива.

Победители и призеры соревнований были награждены Почетными грамотами и ценными подарками. Но самое главное, конкурс подарил участникам — незабываемые впечатления, а всем — красивые и практичные лавочки, которые будут служить не один год, украшать территорию сейсморазведочной партии и напоминать об интересном конкурсе.■



Досуг

ПУТЕШЕСТВИЕ ПО ЮЖНОМУ УРАЛУ

Увлекательные поездки по самым известным уголкам республики всегда оставляют в памяти яркие впечатления. К сожалению, не все могут побывать в красивейших местах Башкортостана самостоятельно. Благодаря объединенной профсоюзной организации компании и сотрудников «Башнефтегеофизики» появляется возможность прикоснуться к богатой истории и культуре края, увидеть уникальные по своей красоте памятники природы.

Очередная поездка состоялась 14 сентября. Группа сотрудников Нефтекамской геофизической экспедиции ДГИРС ДПГ на комфортабельном автобусе выехала в удивительный по красоте и традициям Бурзянский район республики, где находится знаменитый на весь мир природный исторический памятник, пещера Шульган-Таш (Капова).

Самая известная пещера Урала знаменита своими древними наскальными рисунками эпохи палеолита. Именно здесь, в ноябре 2017 года учёными и реставраторами было сделано сенсационное открытие – под слоем кальцита найдено древнейшее в мире изображение верблюда. Сама пещера имеет три этажа, состоит из коридоров, галерей, огромных залов. Слева



от входа – Голубое озеро, из которого вытекает подземная речка Шульган, впадающая в реку Белую.

— Поездка понравилась. С экскурсией побывали в знаменитой пещере Шульган-Таш, где совершенно случайно встретили артистов Нефтекамской государственной филармонии. Нам удалось послушать звуки курая в их исполнении прямо в пещере – это непередаваемое ощущение, – делится впечатлениями инженер-диспетчер ДС ДГИРС Екатерина Чулочникова. – Посетили Башкирский государственный природный заповедник, мараловую ферму, родник «Сажелка». Спасибо профкому за организацию нашей поездки.

— В группе нас было 17 человек. Для многих это было первое знакомство с Южным

Уралом, – рассказывает инженер ГОИЧС НГЭ ДГИРС Елена Тимерьянова. – Природа впечатлила своей красотой и буйством красок. Не передать словами свои эмоции и впечатления. Жили мы на турбазе «Тенгри», которая расположена в селе Кага Белорецкого района. Это деревянная усадьба конца 19 века. Старинный колорит, великолепная панорама на скалы и горные хребты, сосновый лес, горная река – все это надолго останется в памяти.

Маленькое путешествие в Бурзянский район запомнилось и яркими красками осени, и теплой солнечной погодой, и памятными совместными фотографиями на лоне удивительной природы. А еще, несомненно, дружеской атмосферой, которая царила на протяжении всей поездки. ■



Кадровая политика

ПОСТРОИТЬ КАРЬЕРУ

ГК АО «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА» ПРИНЯЛА УЧАСТИЕ В РАБОТЕ I РЕСПУБЛИКАНСКОГО ФОРУМА «PROFUSPEX»

С 11 по 13 сентября в Уфе прошли Дни карьерного построения для молодежи. В рамках мероприятия 11 сентября на площадке Конгресс-холла состоялся I республиканский Форум по организации занятости молодежи «PROFUSPEX». В работе фестиваля приняли участие Глава Республики Башкортостан Рустэм Хамитов, руководители министерств и ведомств республики, представители крупного, среднего и малого бизнеса, а также служб управления персоналом крупных компаний региона. Глава региона, в частности, сказал, что «наша забота – быть учителями, наставниками для нашей молодежи. Эту ответственность с нас никто не снимал. Прямо она нигде не прописана, но морально мы отвечаем за то, чтобы быть рядом с молодыми людьми, помогать им».

АО «Башнефтегеофизика» на форуме была представлена специалистами отдела оценки и развития персонала Департамента по управлению персоналом.

Форум «PROFUSPEX» был призван в современном формате помочь молодым людям в решении вопросов профессионального самоопределения. Это не просто ярмарка вакансий. Это возможность молодежи путем диалога с органами власти, служб управления персоналом крупных предприятий республики сориентироваться в будущей профессиональной среде, узнать, какие профессии востребованы и какими квалификациями должен обладать соискатель.

Площадка «Башнефтегеофизики» была одной из самых востребованных на форуме. Студенты вузов, колледжей и учащиеся 10, 11 классов средних школ республики интересовались правилами приема на работу, условиями труда, а также возможностью пройти в компании стажировку.

Формат открытого диалога позволил молодым людям получить самую развернутую информацию о деятельности компании. Возможно, благодаря сегодняшней встрече кто-то из ребят в будущем свяжет свою профессиональную жизнь с «Башнефтегеофизикой». ■



Досуг

СЕМЕЙНЫЕ ВЫХОДНЫЕ ПРОШЛИ АКТИВНО И ВЕСЕЛО



Танцевальная разминка перед игрой

8 сентября в пейнтбольном клубе «Рубикон» объединенная профсоюзная организация АО «Башнефтегеофизика» совместно с компанией «Выход № 3» организовала веселый семейный выходной. В красивом лесном массиве дети, разделившись на две команды, играли в лазертаг. В это время папы и мамы соревновались друг с другом в пейнтболе. В активной тактической игре с применением оружия-маркера, патронов-шаров

участвовали представители практически всех подразделений компании.

Повезло и с погодой. Солнце подарило возможность мальчишкам и девчонкам вдоволь набегаться, а потом с таким аппетитом уплетать за обе щеки вкусный плов, приготовленный тут же на костре. Уже после игры ребята с удовольствием делились впечатлениями. Многие нашли здесь новых друзей, другие – впервые открыли для себя эту увлекательную игру.



Ароматный плов на обед

В пейнтболе борьба за лидерство развернулась между шестью командами. По итогам увлекательного поединка лучшей стала сборная команда «Ручеек». После игры всех участников ждал вкусный обед! Семейная суббота удалась на славу. Такое неформальное общение сплачивает коллектив, и растет молодое поколение геофизиков, которое тоже учится дружить и любить профессию. ■



БРОНЗОВЫЙ УСПЕХ

ЮНЫЕ ФУТБОЛИСТЫ КОМАНДЫ «АЛГА – БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА» ЗАВЕРШИЛИ ЛЕТНИЙ ФУТБОЛЬНЫЙ СЕЗОН ПОБЕДОЙ



Закончилось лето и вместе с ним подошел к завершению очередной футбольный сезон. Для подопечных АО «Башнефтегеофизика» – команды «Алга-Башнефтегеофизика» он выдался весьма успешным. Юные спортсмены под корпоративным флагом компании одержали несколько побед в крупных республиканских и региональных турнирах. Так, воспитанники тренера Дмитрия Колоскова стали победителями Первенства РБ среди юношей 2005 г.р., и регионального тура Всероссийского футбольного турнира «Ножаный мяч». А под занавес сезона юные мастера кожаного мяча добавили в свою копилку еще одно достижение – бронзовые медали Первенства России в зоне «Урал-Западная Сибирь».

Одного взгляда на турнирную таблицу достаточно, чтобы получить представление о том, какого труда стоило нашим ребятам добиться этого результата. Список участников турнира впечатляет. В нем фигурируют спортивные школы футбольных команд Российской Премьер-лиги.

Для юных футболистов успешное выступление в таком масштабном турнире многое значит. Ребята проявили настоящий спортивный характер и показали, что ежедневные упорные тренировки – путь к победам и высоким достижениям. Воспитанники Дмитрия Колоскова уверенно шли к своему успеху на протяжении всего турнира, который продолжался с мая по сентябрь. Будущих звезд республиканского и отечественного футбола встречали города Магнитогорск, Курган, Тюмень, Уфа, Салават. Уступив только сверстникам из Екатеринбурга и Тюмени, футболисты команды «Алга-Башнефтегеофизика» по результатам всего турнира стали третьими и привезли в Уфу бронзовые медали первенства, кроме того, игроки команды бомбардир Никита Афанасьев и защитник Ильдар Усманов были признаны лучшими игроками завершившегося первенства. ■

Спорт

ВСЕ НА МАРАФОН

2 сентября в столице республики в четвертый раз прошел Уфимский международный марафон. В крупном спортивном мероприятии приняли участие более 3,5 тысячи человек из шестнадцати стран мира.

В забеге вместе с уфимцами и гостями города бежали сотрудники АО «Башнефтегеофизика». Дистанции марафона проходили вдоль главных достопримечательностей столицы – памятника Салавату Юлаеву, Конгресс-холла, фонтана «Семь девушек», ледового дворца «Уфа-Арена», памятника Мустаю Кариму. Масштабные соревнования стали по-настоящему семейными. Многие бежали вместе с детьми.



Первый зам. директора ДПГ по производству Альберт Исламов



На старт с хорошим настроением

— Многие мои коллеги пробежали по три километра, я – десять, – рассказывает ведущий инженер «Геостры» Артем Осиков. – Стартовали мы на стадионе «Динамо». Маршрут пролегал по центральным улицам Уфы. Марафон оставил самые яркие впечатления. Все было организовано на высоком уровне: по трассе стояли стаканчики с водой, много было болельщиков, которые активно всех поддерживали, ну а на финише всех участников марафона ждали памятные медали.

Участие сотрудников компании в городских республиканских соревнованиях сплачивает коллектив и укрепляет командный дух. ■



На дистанции Загир Аминев

Начальник производственной партии Уфимской геофизической экспедиции Загир Аминев 42,2 км пробежал за 2 часа 44 минуты. Немного уступив своему

прошлогоднему результату, Загир финишировал шестым. Надо заметить, что Загир настоящий боец и боролся до последнего метра. А пробегать в очень высоком темпе всю дистанцию помимо отличной подготовки необходимо иметь огромную силу воли.

— Это был один из моих сложнейших марафонов. Я выбрал не совсем правильную тактику. Побежал за лидером и не рассчитал свои силы, – делится впечатлениями марафонец. – Но несмотря на не совсем удачное для меня выступление хочу сказать большое спасибо всем, кто поддерживал меня по дистанции. Организация соревнований была также безупречной.

Участвовали в марафоне и сотрудники ООО НПЦ «Геостра». Команда из восьми человек, которую вывел на 3-х и 10-километровую дистанцию директор дочернего предприятия АО «Башнефтегеофизика» Наиль Мунасыпов, успешно преодолела свою дистанцию.



Ведущий геофизик ПО ДПГ Мурат Газизов



Команда ООО НПЦ «Геостра»