

ГЕОФИЗИК



ГЕОФИЗИКА, ПРОВЕРЕННАЯ ВРЕМЕНЕМ

корпоративная газета
АО Башнефтегеофизика



БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

День нефтяника

ОТМЕТИЛИ ПО-СЕМЕЙНОМУ

«ДЕНЬ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ» ДЛЯ РАБОТНИКОВ ГРУППЫ КОМПАНИЙ ДАВНО СТАЛ НАСТОЯЩИМ СЕМЕЙНЫМ ПРАЗДНИКОМ



И по очень старой традиции, а их за 86 лет накопилось немало, коллектив предприятия отмечает его на своей уютной и гостеприимной базе отдыха «Геофизик», расположенной на живописном берегу Белой.

С самого раннего утра в последний субботний день уходящего лета, еще задолго до официального открытия праздника, сотни геофизиков с целыми семьями от мала до велика на личном транспорте и на специально выделенных автобусах устремляются на любимую базу. В этот день она превращается в настоящий концертный зал, игровую и танцевальную площадку, где слух и взоры славно потрудившихся геофизиков услаждают своим исполнительским мастерством известные в республике и стране певцы и тан-

цевальные группы, вокально-инструментальные ансамбли, поп-группы. Для любителей народных забав устраивается настоящий Сабантуй. Профессиональный праздник – это и замечательная возможность встретиться с коллегами, друзьями, пообщаться, повеселиться. А кульминацией всего мероприятия, конечно же, становится процедура награждения лучших работников компании, которые отличились своим трудом и усердием. Сотни сотрудников производственных и структурных подразделений, дочерних пред-

приятий получают из рук самого генерального директора Почетные грамоты и награды.

В этом году последняя суббота августа выпала на 25 число. Для участия в мероприятии со всех дочерних предприятий, структурных подразделений компании из самых разных уголков республики Башкортостан, Западной и Восточной Сибири, полуострова Таймыр приехало более 1600 человек.

В церемонии праздничного открытия приняли участие Председатель Совета директоров АО «Башнефтегеофизика» Явдат Равилович Адиев, генеральный директор АО «Башнефтегеофизика» Рустем Явдатович Адиев, председатель РОБ Нефтегазстройпрофсоюза России Валерий Хурматович Сафиханов.

Читайте на стр. 2

Новости республики



ГРУППА КОМПАНИЙ АО «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА» ИНВЕСТИРУЕТ В ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

В рамках исполнения поручения Главы Республики Башкортостан Рустэма Хамитова в части регулярного мониторинга инвестиционной деятельности крупных предприятий региона Минэкономразвития РБ 5 сентября 2018 года организована рабочая встреча с руководством АО «Башнефтегеофизика».

Мероприятие прошло на уровне заместителя Премьер-министра Правительства РБ – министра земельных и имущественных отношений РБ Евгения Гурьева и заместителя министра экономического развития РБ Гульнары Шафиковой. Со стороны АО «Башнефтегеофизика» во встрече приняли участие генеральный директор Рустем Адиев и первый заместитель генерального директора – финансовый директор Руслан Кальметьев. В ходе встречи обсуждены итоги инвестиционной деятельности предприятия и планы по реализации инвестиционных проектов на среднесрочную перспективу.

В рамках совещания отмечено, что в среднесрочной перспективе ожидается устойчивая инвестиционная активность компании с ежегодным объемом капитальных вложений не менее 2 млрд. рублей. В 2018 году Баш-

нефтегеофизикой планируются значительные капитальные вложения на сейсморазведку и геофизические исследования и работы в скважинах.

По словам руководства акционерного общества, завершен инвестиционный проект по разработке и производству приборов бескабельного каротажа LWD «Вектор» в рамках импортозамещения. Суммарные инвестиции составили более 200 млн рублей.

Кроме того, предприятием ведется активная инвестиционная политика в рамках научно-исследовательских работ в части разработки технологии роторно-управляемой системы с высокоскоростным каналом передачи данных, аппаратуры для каротажа в процессе бурения и пластоиспытателя в открытом стволе.

По итогам мероприятия Евгением Гурьевым даны поручения профильным министерствам по проработке вопроса по предоставлению АО «Башнефтегеофизика» мер государственной поддержки, предусмотренных для приоритетных инвестиционных проектов Республики Башкортостан и со стороны регионального Фонда развития промышленности. ■

МУЗЫКУ МОТОРОВ СМЕНИЛ САКСОФОН



Лучших водителей тяжелой техники определили в «Башнефтегеофизике»

СТР. 4-5

ГЕОФИЗИК ПО ДУХУ И РОЖДЕНИЮ

Вся сознательная жизнь, начиная с самого раннего детства, у Алексея Васильевича связана с Башнефтегеофизикой



СТР. 6

ОТ СТУДЕНТА ДО СПЕЦИАЛИСТА



Состоялась отчетная презентация работ студентов нефтяных вузов страны по итогам стажировки в ДГИРС ДПГ АО «Башнефтегеофизика»

СТР. 6

ЖИЗНЬ В СЕЙСМОПАРТИИ

Двенадцатая сейсморазведочная партия по итогам зимнего полевого сезона 2017-2018 гг. была отмечена руководством Дирекции разведочной геофизики как лучшая в Уральской сейсмической экспедиции



СТР. 7

ОНИ ИДУТ ВПЕРЕДИ



Конкурсы топографов и вальщиков леса АО «Башнефтегеофизика» выявили самых сильных профессионалов

СТР. 8

КАНДРЫКУЛЬСКИЕ ПОБЕДЫ

На озере Кандрыкуль состоялся ежегодный XXIV Летний физкультурно-спортивный фестиваль «Кандрыкульские игры»



СТР. 12

Продолжение. Начало на стр. 1

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК ОТМЕТИЛИ



— Почему мы отмечаем свой профессиональный праздник чуть раньше? – с этого вопроса начал свое выступление взявший первым слово Явдат Равилович, – потому что мы первые приходим на будущее месторождение, мы его открываем для нефтедобытчиков. Сегодня Башнефтегеофизика – это сильная и стабильная компания. Нашими заказчиками являются практически все крупнейшие нефтегазовые компании России. В этом году мы получили крупные заказы от таких компаний как Газпром нефть и Новатек. Все наши подразделения, все дочерние предприятия работают успешно, – отметил Явдат Равилович в своем приветственном слове.



В условиях рыночной экономики выживает тот, кто работает активно, продуктивно и эффективно. И поэтому мы должны работать еще лучше. Наша задача: постоянно развивать предприятие, внедрять новые технологии, чтобы быть лучшей компанией России. Только в этом случае мы можем смело смотреть вперед, – сказал Явдат Равилович. – И мы с уверенностью смотрим в будущее! Уверен, наше предприятие будет жить и процветать! И все это ваш труд! Большое спасибо вам за это, – поблагодарил Явдат Равилович работников компании и пожелал всем здоровья, счастья и семейного благополучия.



— Уважаемые коллеги, дорогие друзья! – обратился к собравшимся Рустем Явдатович. – От всей души поздравляю Вас с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Сегодня Башнефтегеофизика – это компания, которая успешно и динамично развивается, – сказал Рустем Явдатович. – Мы активно инвестируем в новые разработки, новое оборудование и аппаратуру, каротажные станции. На собственной производственной базе в этом году были созданы и прошли успешные испытания в условиях Западной Сибири сейсмические вибраторы «Батыр». Компания полностью выполняет производственную программу для наших Заказчиков: Роснефти, Лукойла, Башнефти, и наша работа традиционно высоко оценивается. В этом году мы получили крупные заказы от Газпром нефти и Новатэка, и в этом заслуга каждого из нас. Наша компания выполняет для нефтяников полный цикл сервисных услуг. Мы вышли на новый, качественный уровень развития и успешно конкурируем с «большой четверкой». За этим стоит большой труд всех сотрудников АО «Башнефтегеофизика». Благодаря вам, вашему труду о нас такие высокие отзывы. Впереди у нас еще более сложные и интересные задачи. Мы должны повышать качество сервиса, обеспечить полную безопасность работ и постоянное развитие нашего коллектива.



Мы вместе справимся с этими задачами и достигнем поставленных целей, – выразил уверенность Рустем Явдатович и еще раз поздравил всех с праздником и пожелал здоровья и счастья в личной жизни и успехов в работе.



ПО-СЕМЕЙНОМУ:



ТЕПЛО И ВЕСЕЛО



Затем слово было предоставлено председателю РОБ Нефтегазстройпрофсоюза России Валерию Хурматовичу Сафиханову. Валерий Хурматович поздравил геофизиков и вручил профсоюзные награды наиболее активным членам профсоюзного движения.

Более 200 сотрудников ГК АО «Башнефтегеофизика» в этот день были отмечены и награждены Почетными грамотами компании, Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Министерства промышленности и инновационной политики республики, удостоены званий «Лучший по профессии», «Лучший наставник». За многолетнюю добросовестную работу Почетного звания «Заслуженный работник АО «Башнефтегеофизика» были удостоены: старший механик СП-11 УСЭ Нурихан Бадертдинович Хамадиев, инженер по взрывным работам 1 категории ЗСЭ Зия Талгатович Биккузин, водитель автомобиля 1 класса 5 разряда Нефтекамской геофизической экспедиции ДГИРС Виктор Бардишюнас, машинист подъемника каротажной станции 5 разряда промышленно-геофизической партии Октябрьской геофизической экспедиции ДГИРС Расил Хабибулин, ведущий геофизик отдела сейсморазведки ООО НПЦ «Геостра» Лилия Ришатовна Татлыбаева, ведущий инженер по ремонту и обслуживанию источников возбуждения ООО «Элегра» Ришат Гилманович Исраилов.

Стало уже хорошей традицией во время празднования профессионального праздника демонстрировать новую технику собственного производства. В этом году ко всеобщему вниманию ООО «Сервис Мастер» представил очередную свою продукцию: каротажный подъемник ПКС-5 на базе автомобиля УАЗ-236022 UAZ Profi, лабораторию гидродинамического исследования скважин на базе автомобиля ГАЗ-33088 и ПКС-5Г на базе автомобильного шасси КАМАЗ 43118-46. Ключи от современной техники передал директору ООО «ЦНИПР» Тимур Агадуллину директор ООО «Сервис Мастер» Марат Хайруллин.

Праздничные мероприятия проходили сразу на нескольких площадках. Всюду царил теплая семейная атмосфера. Многие сотрудники пришли на праздник вместе с детьми. Для маленьких гостей были организованы увлекательные конкурсы, различные мастер-классы и спортивные соревнования. Веселый Сабантуй с народными традиционными забавами и конкурсами порадовал всех: и взрослых, и детей.

Надолго запомнится всем и яркая концертная программа с выступлением звезд башкирской и татарской эстрады, артистов всемирно известного Государственного академического ансамбля народного танца имени Файзи Гаскарова, лучших хореографических коллективов республики. Одним из сюрпризов праздника стало выступление российской поп-группы «Вирус», получившей известность в конце 90-х. С праздничной сцены под громкие аплодисменты прозвучали самые известные хиты коллектива.

Праздник подарил всем незабываемые впечатления и зарядил хорошим настроением на целый год. ■



ОНИ ИДУТ ВПЕРЕДИ

КОНКУРСЫ ТОПОГРАФОВ И ВАЛЬЩИКОВ ЛЕСА АО «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА» ВЫЯВИЛИ САМЫХ СИЛЬНЫХ ПРОФЕССИОНАЛОВ



Валка леса – одна из самых травмоопасных работ. Квалификации и уровню профессионализма тех, кто ее выполняет, на предприятии АО «Башнефтегеофизика» уделяется особое внимание. Объективно оценить мастерство специалистов помогает конкурс «Лучший вальщик леса», который проводится третий год подряд вместе с конкурсом «Лучший топограф».

Взаимосвязь этих двух профессий самая прямая: первыми на территорию, где будут искать нефть, приходят топографы. Они прокладывают маршрут, где надо убрать деревья, отмеряют расстояние, чтобы ширина просеки была правильной. По этому коридору должна проехать техника, необходимая для сейсморазведки. Так топографы и вальщики леса подготавливают условия для сейсморазведчиков.

— «Башнефтегеофизика» проводит большой объем топографических работ и валки леса. За год топографы и вальщики проходят около 15 тысяч километров. Только представьте себе это расстояние. Работа сложная, объемы большие, поэтому важно, чтобы люди были хорошо обучены и правильно работали, – подчеркнул директор учебно-научного центра «Геофизика» Шамиль Гарайшин.

В этом году конкурс прошел в Еремеевском районе на базе сейсмпартии № 10. В поле у кромки леса были подготовлены площадки для проведения соревнований. Роль деревьев выполняли бревна, а сучков – черенки лопат.

Программа конкурса построена по аналогии с той, по которой проводится чемпионат мира среди лесопромышленных компаний. В нем шесть этапов. Сначала было тестирование на знание теории. Например, надо было ответить на вопрос, при какой скорости ветра и видимости можно проводить валку леса. Следом началась основная часть – практическая. Первое задание поначалу казалось довольно простым: спилить дерево и свалить его так, чтобы оно упало в «ворота». Но, как сказал Андрей Аймушев, который, кстати, стал победителем, выглядит это легко только для непосвященных. На самом деле тут важна точность «броска», как в футболе, и так же, как в спорте, слаженность команды – в данном случае вальщика, который пилит, и его помощника, направляющего дерево по нужному

курсу. Так оно и оказалось: из 21 участника попасть в ворота удалось лишь трем.

Вообще каждое задание имело свою специфику, и для его выполнения требовались отличные навыки, оттачиваемые годами. Например, при распиливании чурбана вдоль нельзя было отклоняться ни на миллиметр, чтобы получились две совершенно равные части. Звучит фантастически, но некоторым удалось это сделать идеально! Так же, как и вырезать из бревна прямоугольный брусок. В фигурной резьбе вальщики показали ювелирную точность.

Очень зрелищной оказались и такие этапы, как эстафета и срезание сучков, в которых участвовали по два человека от каждой команды. И хотя условия для участников были равными, не все шло гладко. Дерево есть дерево: даже небольшой изъян в структуре сказывался на точности распила, да и бензопилы порой подводили – некоторые конкурсанты вынуждены были менять инструмент, чтобы довести дело до конца, иначе их сняли бы с соревнования.

*ЧУВСТВО, ЧТО ТЫ ЛУЧШИЙ,
СТИМУЛИРУЕТ ЛУЧШЕ ПРИЗОВ
И ДЕНЕЖНЫХ ВОЗНАГРАЖДЕНИЙ*

На каждом этапе участники зарабатывали и теряли баллы. Строгие судьи беспристрастно учитывали любой нюанс. Ведь мелочей в работе вальщиков нет. Например, если забыть опустить забрало шлема, то есть риск травмировать глаза. А если переносить с места на место невыключенную пилу, то можно поранить не только себя, но и товарища. Поэтому за соблюдением правил техники безопасности следили строго.

Конечно, все эти операции вальщики леса проводят ежедневно. Но тут не обычный рабочий день, а соревнование на время и точность, которое проходило под палящим солнцем и пристальным вниманием коллег. Хотя, как признались ребята, их подстегивал азарт: каждому хотелось победить, и чувство, что ты лучший, стимулирует лучше призов и денежных вознаграждений. Наверное, поэтому, когда уже после всех этапов вальщикам предложили еще одно соревнование, уже вне программы конкурса, – как можно дольше продержат на вытянутой руке пилу-кормилицу, многие согласились. Здесь даже был поставлен своеобразный рекорд – один из вальщиков держал пилу 46 секунд, а ведь она весит не менее 10 килограммов!

— Конкурс прошел неплохо, мастерство вальщиков повышается, – подвел итоги главный судья Игорь Водолеев. – Естественно, сказывалось волнение, ведь участники соревнований обычно работают не на публике, а в суровых природных условиях.

Три года – достаточный срок, чтобы понять, как подобные соревнования сказываются на росте профессионализма.

— Люди начинают работать по строгим стандартам, – прокомментировал Шамиль Гарайшин. – Это гарантирует безопасность, снижает риск травм, а значит, повышается эффективность деятельности.





ЛУЧШИЕ ИЗ ЛУЧШИХ

Призовые места распределились следующим образом.

**В конкурсе:
«ЛУЧШИЙ ТОПОГРАФ – 2018»:**

- 1 место** – Михаил Кузнецов, СП-10;
- 2 место** – Артур Мурсалимов, СП-10;
- 3 место** – Александр Пихтовников, СП-7.

**В конкурсе:
«ЛУЧШИЙ ВАЛЬЩИК ЛЕСА – 2018»:**

- 1 место** – Андрей Аймушев, СП-9;
- 2 место** – Ринат Хасанов, СП-12;
- 3 место** – Руслан Юлдыбаев, СП-10.



Одновременно с вальщиками, но на соседнем поле, состоялись топографы. Задание у них было одно, но выполнялось оно в три этапа, с использованием трех геодезических приборов, применяемых при разбивке профилей – нивелира, тахеометра и спутникового оборудования.

— Нивелир нужен на «плавающих» высотах, когда есть значительный перепад. В лесу без него никак. Тахеометром пользуются, когда требуется идеальный створ для валки леса. Но в основном мы работаем со спутниковым прибором, он мобилен, и для него не нужны жесткие точки, — объяснил «на пальцах» разницу между инструментами топограф Наиз Сафиуллин из сейсмопартии № 7.

Главный судья конкурса топографов Сергей Кромский раскрыл суть задания:

— На каждом старте по два маршрута. Участник знает только координаты точки. Чем точнее он их определит, тем быстрее найдет закопанный контейнер, где содержатся новые координаты. Так надо пройти пять точек. Это похоже на спортивное ориентирование. Побеждает тот, кто лучше владеет инструментом и быстрее действует.

Со всеми заданиями участники, их было всего восемь, по два от каждой сейсмопартии, работающей на территории Башкирии, справились на «отлично». Они соревнуются не впервые, а значит, это действительно лидеры, ежегодно подтверждающие свой профессионализм. ■

Гульназ Данилова.
Российская газета – Экономика Поволжья



Компетентно

Явдат Адиев, председатель Совета директоров АО «Башнефтегеофизика»:

— Здесь собрались профессионалы, и то, что они выполнили во время соревнования, — лишь малая часть того, что они делают на производстве. Это огромный труд. В нашем коллективе более шести тысяч сотрудников. Заказчиками работ являются основные нефтяные компании России. Качественное и безопасное выполнение работ важно не только для заказчика, но и для нас самих. Мы трудимся в разных климатических условиях, в том числе в сибирской тайге, и соблюдение техники безопасности гарантирует то, что работники вернутся домой живыми и здоровыми.

Ильшат Райманов, глава администрации Еремеевского района:

— Наш район небольшой по территории и численности населения, но он находится в первой пятерке в республике по объему добычи нефти. Надеемся, что после завершения работы сейсмопартии № 10 эти объемы еще вырастут. Мы этому только рады.



ГЕОФИЗИК ПО ДУХУ И РОЖДЕНИЮ

Утро, казалось бы, рядового рабочего дня 17 июля 2018 г. для советника генерального директора АО «Башнефтегеофизика» по экономике Алексея Васильевича Белошицкого не предвещало ничего необычного, если бы не одно обстоятельство. Из дирекции промышленной геофизики его попросили отложить ненадолго все дела и принять участие на торжественном мероприятии по случаю вручения ключа зажигания от нового именованного каротажного подъемника – ПКС-5Г. Просьба Алексея Васильевича не удивила, традиция давать имена известных геофизиков республики, ветеранов – людей, внесших большой вклад в развитие предприятия, существует в компании не первый год и уже не один десяток таких подъемников можно встретить во всех нефтегазодобывающих регионах страны. Необычным было другое, вручать ключи Белошицкому пришлось от подъемника со своим именем на борту.

— Это стало для меня полной неожиданностью и очень приятной новостью, – честно признался Алексей Васильевич, вручая ключи от мощной и современной техники экипажу ПКС – машинистам 6 разряда ДРК ГИС Анатолию Попову и Денису Сафиуллину. – Я испытываю чувство гордости за свою компанию. Когда у нее есть такие традиции, существует такая преемственность поколений и видя с какой радостью и пониманием ребята относятся к этому, понимаешь, что компания будет жить и развиваться дальше.

Вся сознательная жизнь, начиная с самого раннего детства, у Алексея Васильевича связана с Башнефтегеофизикой. Белошицкий – потомственный геофизик. Отец Василий Иванович и мать Матрена Феодосьевна всю свою жизнь проработали в тресте Башнефтегеофизика. Мама отработала техником-геофизиком почти 40 лет, а отец с перерывом на учебу в Свердловском горном институте 45 лет. Так что любовь к профессии Алексей Васильевич буквально впитал с молоком матери. Проблемы выбора профессии у Алексея Васильевича не было. После окончания школы поступил в Свердловский ордена Трудового Крас-

ного Знамени горный институт им. В.В. Вахрушева. Во время летних каникул в 1978 году поработал в сейсмической партии рабочим геофизического отряда и утвердился в правильности своего решения. В 1980 году, получив диплом горного инженера-геофизика, вернулся домой и напрямую отправился в трест «Башнефтегеофизика». Геофизик Башкирской геофизической экспедиции, геофизик сейсморазведочной партии, начальник геофизического отряда, главный геофизик партии, начальник сейсморазведочной партии, начальник сейсморазведочной партии Шаимской сейсмической экспедиции, с 1993 г. по 1997 г., начальник Ватьеганской сейсмической экспедиции. За 17 лет прошел, как бы раньше написали в трудовой характеристике, все ступени профессионального роста и показал себя зрелым и грамотным специалистом и руководителем. В 1997 г. Алексей

Васильевич был назначен заместителем генерального директора ОАО «Башнефтегеофизика» по экономике. С 2007 г. по 2014 г. работал на должности первого заместителя генерального директора финансового директора экономической службы аппарата управления Общества. С апреля 2014 г. работает на должности советника генерального директора.

Алексей Васильевич награжден Юбилейной Почетной грамотой ЦК КПСС СМ СССР, Почетной грамотой Министерства топлива и энергетики Российской Федерации. В 2004 г. ему было присвоено почетное звание «Почетный нефтяник» Министерства промышленности РФ, а в 2009 г. – почетное звание «Заслуженный экономист» РБ.

Совсем недавно Алексей Васильевич отметил круглую дату – 60-летие со дня рождения. Мы поздравляем Алексея Васильевича, желаем ему здоровья, семейного счастья и благополучия, успехов во всех его делах и увлечениях, а их у него не мало. Материал о юбиляре читайте в одном из ближайших номеров газеты «Геофизик».



Кадровая политика

СЕГОДНЯ – СТУДЕНТ, ЗАВТРА – ВОСТРЕБОВАННЫЙ СПЕЦИАЛИСТ

31 августа в Учебно-научном центре «Геофизика» состоялась отчетная презентация работ студентов нефтяных вузов страны по итогам стажировки в ДГИРС ДПГ АО «Башнефтегеофизика». На встрече, которая прошла в дружеской обстановке, присутствовали первый заместитель директора по производству ДПГ Альберт Исламов, руководитель ДГИРС ДПГ Евгений Слепов и начальник отдела оценки и развития персонала Департамента по управлению персоналом АО «Башнефтегеофизика» Елена Еранцева. По итогам успешного завершения стажировки по направлению ГИРС студенты были награждены сертификатами и памятными подарками.



Сорокадневная стажировка студентов ФГБОУ ВО Уфимский государственный технический университет, ФГБОУ ВО Башкирский государственный университет, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет», МГУ им. Ломоносова в ДГИРС ДПГ АО «Башнефтегеофизика» стартовала в июле. Программа стажировки была разработана отделом оценки и развития персонала совместно с Департаментом промышленной геофизики. Целью программы являлось формирование резерва молодых специалистов, формирование бренда привлекательного работодателя.

До начала стажировки студенты прошли тестирование и собеседование, по результатам которых из 60 кандидатов было выбрано 13 человек.

Свою стажировку ребята начали с дистанционного обучения для получения необходимых для работы допусков. Ознакомились с общими требованиями по охране труда, промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности, с пожарно-техническим минимумом. Получили допуск по электробезопасности, а также необходимые знания по дисциплине Контроль скважины, управление скважиной при газонефтепроявлениях.

По итогам дистанционного обучения, было проведено обучение по базовому модулю ГИРС, во время которого студенты расширили свои знания в области геофизических исследований и работ. К каждому из ребят был прикреплен наставник.

На презентации студенты не только рассказали о том, как проходили практику, но и смело вносили свои предложения.

Стажировка в ДГИРС проходила в два этапа: теоретический и практический. Изучив и проанализировав основные технологии ГИРС, получив базовые навыки работы со скважинной геофизической аппаратурой, программными комплексами, ребята в составе производственных партий ДПР выезжали на месторождения.

— Все было организовано на высочайшем уровне, – делится впечатлениями Тимур Хабибуллин. – В ходе очного обучения мы прослушали курс по оказанию первой медицинской помощи, прошли тестирование по охране труда. В ходе стажировки я два раза выезжал на месторождения. Впечатления самые хорошие. Сильная компания, которая заботится о каждом своем сотруднике.

— Я учусь в УГНТУ на специальности ГИРС. До этого два года проходил практику в сейсмоотряде, – рассказывает Марат Газизов. – Практика в ДГИРС очень понравилась. Мы чувствовали к себе заботу и внимание со стороны всех: руководства подразделения, начальников партий, к нам относились не просто как к сту-

дентам-практикантам, а как к младшим товарищам, будущим коллегам.

— Я учусь в Башкирском государственном университете в физико-техническом институте, мечтаю связать свою жизнь с геофизикой, – делится впечатлениями Ильяр Шарафутдинов. – За этот месяц стажировки я узнал многое. Но самое главное, получил базовые навыки работы со скважинной геофизической аппаратурой. Четыре раза выезжал на месторождения. Начальники партий относились ко мне внимательно, подсказывали, на все мои вопросы давали развернутые ответы.

— Я приехал из Москвы. Учусь в Московском государственном университете им. М. Ломоносова на геологическом факультете. Магистр кафедры малоуглубинной и глубоководной геофизики, – рассказывает Алексей Шепелев. – Стажировка в «Башнефтегеофизике» прошла результативно. Я получил основные навыки работы с геофизической аппаратурой, освоены методики выполнения промышленных геофизических работ. Четыре раза выезжал на месторождения с целью выполнения ГИРС. Надеюсь, все это непременно пригодится мне в дальнейшей учебе.

По мнению студентов, имеющих подобный опыт в крупнейших компаниях страны, такая форма стажировки весьма эффективна. Ребята смогли на практике применить полученные знания и навыки в области ГИРС в условиях работы в действующих скважинах, то есть не на бумаге, а в действительности увидеть работу промышленных партий.



ОДИН ЗА ВСЕХ, И ВСЕ ЗА ОДНОГО ИЛИ ЖИЗНЬ В СЕЙСМОПАРТИИ



Двенадцатую сейсморазведочную партию мы выбрали неслучайно. По итогам зимнего полевого сезона 2017-2018 гг. именно эта партия была отмечена руководством Дирекции разведочной геофизики как лучшая в Уральской сейсмической экспедиции. Поэтому в восемь утра мы выехали в Туймазинский район. В живописном месте, недалеко от деревни Тукаево, и расположился городок геофизиков. Ровные ряды вагон-домов со своей инфраструктурой можно назвать именно так – городом. Только жилых вагонов более тридцати, в остальных – механические, геофизические мастерские, медицинский пункт. Есть вагон-гостиница и столовая. В ремонтном участке производят сварочные, погрузные и другие работы.

— Поздно вы приехали, все давно уже выехали на профиль, – первой у въезда на территорию базы партии встретила нас Валентина Буркова. Пропалывающая клумбы, Валентина Александровна улыбается:

— Хотим, чтобы здесь все было по-домашнему: красиво, чисто и уютно. Тогда и работать, и жить приятно.

Тетя Валя права: на двадцать дней в месяц база становится родным домом для геофизиков. Итак, весь сезон. Поэтому условия жизни в партии стараются сделать максимально комфортными. Особое внимание уделяют питанию. Здесь оно трехразовое. Аромат свежей выпечки приводит нас в столовую. Смотрим меню и удивляемся разнообразию блюд.

— Кормим как дома, а может и лучше, – признается старший повар Рамзия Вахитова. Вместе с ней колдуют на кухне Юлия Идрисова, Финариза Фарахова, Дилия и Забира Замановы. Сама Рамзия Юсуповна в геофизике с 1984 года. Начала в СП-8.

— Пришла в геофизику молодой девчонкой, сразу после окончания училища в Ишимбае. В сейсмопартии познакомилась с будущим мужем, Камилем Маннановым, который долгие годы работал водителем. В партии и дети наши родились. Тогда многие здесь жили семьями. Помню времена, когда возле вагончиков были небольшие огороды, где мы выращивали ово-

щи и зелень, – рассказывает Рамзия Юсуповна. – Работу свою люблю. Коллектив геофизиков всегда был и остается доброжелательным друг к другу. С хорошим настроением и готовим, поэтому вкусно получается. Ежедневно выпекаем пироги и булочки.

— Кто хорошо кушает, тот хорошо работает, – вступает в разговор начальник СП-12 Ильшат Рамазанов. – А если серьезно, все ребята ответственно подходят к своей работе. Иначе невозможно. Физически трудная работа требует выносливости, внимательности и конечно же, знаний, умений. Чтобы конечный результат был качественным, все звенья этой большой цепочки должны работать бесперебойно. Сегодня мы выполняем сейсморазведочные работы МОГТ 3D на Губеевском лицензионном участке. Метод производства работ смешанный, применяем взрывной и вибрационные источники. В административном отношении участок работ расположен в Туймазинском, Белебеевском и Буздякском районах республики. Сюда переехали в январе. До этого базировались в Кушнаренковском районе.

СП-12 была создана в 2013 году. За это время партия успешно осуществила ряд проектов на территории Аскинского, Дюртюлинского, Кугарчинского, Зилаирского, Бирского, Зианчуринского и других районов Башкирии. Более 70 единиц специальной техники и буровых станков позволяют геофизикам качественно производить работы в труднодоступной горной и лесной местности.

— Очень приятно, что по итогам полевого сезона 2017-2018 гг. руководство компании и Дирекции разведочной геофизики так высоко оценили нашу работу. Прошлый сезон завершили с хорошими результатами и без несчастных случаев. Радует, что особое внимание руководство Дирекции уделяет охране труда и промышленной безопасности. В своей работе тесно сотрудничаем со службой промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды (СПБОТОС) АО «Башнефтегеофизика», с учебно-научным центром «Геофизика». Все работники партии ежегодно проходят обучение, сдают экзамены. Здесь на местах также

проводим обучающие занятия по охране труда, демонстрируем видеоролики. Каждый, кто прибывает на базу сейсморазведочной партии, проходит обязательный вводный инструктаж по охране труда. Также в организации нашей работы активно используются инструменты бережливого производства: РПС (развитие производственной системы), 5С визуализация (стандартизация рабочего места), TWI (обучение на рабочем месте), – рассказывает Ильшат Забинович и приглашает поближе познакомиться с работой топографического и геофизического отрядов партии.

Начальник топографического отряда Салават Кагиров о своей работе рассказывает увлеченно, с горящими глазами. За его плечами – командировки по всей стране, участие в сложных проектах, большой профессиональный опыт, с которым он охотно делится с начинающими топографами.

— Топографы – это пионеры в нашем деле, даже можно сказать разведчики, ведь именно на основе топографических работ составляются карты, схемы и планы с учетом рельефа местности, которые используют в дальнейшем геофизический, буровзрывной и механический отряды, – рассказывает Салават Ирикович. – Поэтому топограф ошибиться просто не имеет право. Внимательность, точность и конечно же, выносливость – вот какие качества ценятся в нашей профессии. Производительность в смену топографа составляет в лесном массиве по 4-5 км, а в поле до 15 км. При себе у него оборудование. Это высокоточные GPS/GNSS приборы, тахеометр или нивелир.

Подъезжаем к одной из топографических бригад, в отряде их всего девять, но на смену шесть, есть еще 2 бригады вальщиков, занимающиеся подготовкой метровых геофизических профилей в лесном массиве. Знакомимся с ребятами. Топограф 2 категории Ренат Кинзябулатов в СП-12 работает пятый год. По образованию – учитель истории, но работе у доски выбрал – родные просторы. Для этого специально окончил курсы топографов при УНЦ «Геофизик» и уверенно говорит, что не жалеет о своем решении.

— Сейчас занимаемся выносом проектных точек в натуре. Первая задача – снять высоту. Работа интересная, требует внимания и ответственности, – делится Ренат. – В своей работе топограф должен учитывать все, в том числе, расположения коммуникаций, инженерных сетей. То есть мы даем высокую точность информации о местности. Каждый установленный деревянный колышек имеет свою нумерацию, где указываются название профиля, пикета.

Пожелав ребятам удачи, едем на следующий участок-сейсмический профиль, где работает одна из 12 сейсморазведочных бригад, в каждой по 4 человека. Под непосредственным руководством начальника геофизического отряда Эльвира Вагапова – 77 человек. Ребята работают молодые, перспективные. Средний возраст – 23 года.

Рабочих 2 разряда Флорида Гатауллина, Андрея Дремина, Азамата Киреева и старшего бригады, рабочего 3 разряда Рушана Насырьянова мы встретили на профиле занимающимися размоткой геофизического оборудования. Это сейсмозвенья (косы) и группа геофонов, внешне напоминающие пауков, поэтому и получившие такое название. В лесном массиве, где техника проехать не может, размотка идет вручную, в поле – она механизированная, с кузова автомобиля.

— После размотки будем налаживать профиль, вышедшее из строя оборудование будет заменено, – рассказывает Рушан Насырьянов. – Каждый день продвигаемся в среднем на 6 км. В нашей работе важное значение имеют и погодные условия: ветер, дождь влияют на качество материала, поэтому радуемся хорошей погоде. К физическому труду мы привыкли с детства, все из села, а условия проживания нам нравятся: после работы еще и в футбол, волейбол играем, есть в партии и спортивный уголок с тренажерами. Для нас очень важное значение имеют социальные гарантии, которые предоставляются в компании.

Жизнь в сейсморазведочной партии напоминает жизнь целого города, со своими законами, традициями и планами. За одну поездку трудно описать и рассказать о работе партии, но понять дух и настроение геофизиков можно. Здесь как нельзя лучше подходит выражение: «Один за всех и все за одного». И есть уверенность, что задачи, поставленные перед СП-12 в этом полевым сезоне, будут выполнены на «отлично».



Старший повар Рамзия Вахитова



На профиле бригада Рушана Насырьянова



Начальник топографического отряда Салават Кагиров и топограф 2 категории Ренат Кинзябулатов



МУЗЫКУ МОТОРОВ

ЛУЧШИХ ВОДИТЕЛЕЙ ТЯЖЕЛОЙ ТЕХНИКИ ОПРЕДЕЛИЛИ В «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКЕ»



Секрет популярности королевских гонок «Формула-1», по мнению одного уфимца, регулярно посещающего эти соревнования, до банального прост – там болельщик купается в великолепном сервисе. Гонки обслуживает целая индустрия досуга. О признании уфимца я вспомнил невольно, став по заданию редакции наблюдателем конкурса профмастерства среди водителей болотоходов, КАМАЗов, «Уралов» и сейсмовибраторов АО «Башнефтегеофизика». Такое казалось бы заурядное мероприятие, как конкурс водителей – да мало ли кто их не проводит! – геофизики превратили в грандиозный корпоративный праздник, на который съехались со всей Башкирии родственники механиков-водителей и шоферов, не говоря уже о всем менеджменте компании, судейской бригаде, батальоне поваров и кондитеров, кормивших пару сотен участников и гостей завтраком и обедом. Поэтому о конкурсе чуть ниже, а пока – о сервисе, который создает плодотворную почву для производственных успехов «Башнефтегеофизики».

У СЕЙСМОРАЗВЕДЧИКОВ ЦВЕТЫ – НЕОБЫЧАЙНОЙ КРАСОТЫ

Окрестности деревни Тукаево Туймазинского района настолько живописны, что напрашиваются на сравнение с селом Тригорское, воспетым Александром Пушкиным – те же пологие холмы и лога Русской равнины. На одной возвышенности размещается с января 2018 года база сейсмической партии № 12 Уральской экспедиции на 250 человек. Несколько десятков вагончиков на колесах расставлены в ряд, улицами. На каждой цветочные газоны. Цветы разные, благоухающие, ранние отцветают, поздние распускаются – и так с весны до осени.

— А не жалко будет бросать такую красоту, когда поступит команда переехать по новому адресу? – размышляя вслух, обращаясь к начальнику СП-12 Ильшату Рамазанову.

— Так мы каждый раз увозим их семена и снова сажаем те же цветы на новой точке, – улыбается он и поясняет: – В прошлом году базировались почти год в Кушнаренковском районе. Нынче переезд предстоит осенью. Куда? Еще не знаем. Наши заказчики – нефтяники, они определяют адрес.

Поселок на колесах, если бы не колеса, мог бы конкурировать по степени ухоженности и эстетике с туристической базой. Здесь созданы все условия для работы и отдыха одновременно. Есть вагончик-офис, есть вагончик для медиков, есть гостиница, мастерские, красный уголок, где нам прочитали инструктаж по технике безопасности. Есть даже пожарный колокол под открытым небом.

Стучь в один из жилых вагончиков. Рассчитан он на восемь мест. Из жильцов застаю только тракториста-бульдозериста Фирдаваса Сарварова. Он из Татышлинского района, с удовольствием рассказывает о полевом житие-бытие:

— Вахта двадцать суток, затем на десять дней уезжаем домой. Здесь каждый день, по желанию, можно сходить в сауну или баню, париться сколько хочешь. Питание отличное. Вот этот телевизор нам вручили за то, что вагончик признали лучшим.

Кстати, на базе СП-12 на видном месте висит вымпел с золотой надписью «Лучшая СП Волго-Уральского региона». Подтверждение тому – газоны с цветами и ухоженные улицы поселка. У вахтовой организации труда, как показывает опрос мужской части населения, есть свои плюсы. Например, за десять дней отдыха многие успевают сделать по хозяйству, ведь большинство живет в своих домах. В отсутствие мужей на подворье хлопочут жены – героини труда и дети, которые воспитываются трудолюбивыми и по-взрослому ответственными.

МАСТЕРСТВО РАСТЕТ В ЦЕНЕ

Рост цены на что-то, как правило, огорчает, но не в случае, когда речь идет о мастерстве. Сегодняшний конкурс как раз на это направлен. Все 18 сейсмических партий компании командировали сюда своих лучших представителей – по одному для вождения КАМАЗа, по одному – на «Урал», еще 13 механиков-водителей болотоходов и семь – на сейсмовибраторы. Таков набор тяжелой техники, который используют геофизики в условиях полного бездорожья. Для них нет понятия «непогода».

— Каждый день в разных точках России – в Европейской части, Западной Сибири, на Таймыре – выходят в рейс 1,5 тысячи единиц наших машин, – обратился к участникам конкурса на торжественном построении генеральный директор АО «Башнефтегеофизика» Рустем Адиев. – На вас возлагается большая ответственность, вы обеспечиваете успех других подразделений. Основа успеха – высокий профессионализм. В таком конкурсе проигравших нет, каждый наращивает мастерство.

Живописный лог, окаймленный по краям посадками ели, наполнился шумом моторов. Пробный заезд сделал «Урал», проехав все фигуры: «змейку», «въезд в гараж», «парковку справа», «круг», «крутой поворот». Из-за холма показались три рычащих гусеничных болотохода, в народе называемых «газушками». Два сейсмовибратора продемонстрировали свои уникальные способности: их вибрация, нарастающая за несколько секунд с 7 до 120 герц, посылает сигнал в глубь недр до 5 километров. Для каждого вида машин обозначен флажками свой маршрут движения.

— Видите, у этого механика-водителя недостает опыта, – комментирует очередной заезд болотохода судья, старший механик СП-12 Марат Таухитов. – Он прибегает к помощи тормозов, а надо фрекционными работать. Вот и заглох даже, потому что резко повернул, а «газушки» этого не любят.



Самый молодой участник – Инзиль Давлетханов



СМЕНИЛ САКСОФОН



Непобедимый Ильдар Исламов



Юрий Ширяев



Алмаз Хазипов и Надир Шарифьянов



Следующего Таухитов похвалил:

— Хорошо идет, на фрекционах, уверенно. Это мой ученик Ильдар Исламов. У него большой опыт. Кстати, и сын его работает водителем «газушки», тоже в конкурсе участвует, но до отца пока не дотягивает.

«Газушки» востребованы и в Башкирии, и в Западной Сибири. Болот везде хватает. Работа для мужественных. «Бывает, застреваем на трассе, — рассказывает после финиша Ильдар Исламов. — Кругом никого нет, выходишь из кабины в топь, берешь бревно — оно всегда на такой случай при нас, видите, сбоку — подкладываешь под гусеницы и сам себя вытягиваешь».

Кажется, что КАМАЗы и «Уралы» едут по «фигурам» очень медленно — всего-то 800 метров. Но у водителей после финиша от физического и эмоционального напряжения едва заметно «вибрировали» пальцы. Напрашиваюсь у судьи в кабину КАМАЗа. За баранкой водитель Роман Минибаев из СП-16, обещаю не отвлекать его. Роман выжимает на фигурах максимальную скорость, машина рычит, прыгает от резких торможений, Роман боится задеть фланки и через 2 минуты 52 секунды финиширует. Пока абсолютный рекорд. Парень утирает пот со лба.

Погода благоволила. Солнце, но не жарко, ветер трепал тенты шатров, в тени которых многочисленные зрители не скрывали волнения. На столах вкусная выпечка, самовары. Пожалуйста, кому чай, кому кофе, кому газировка. Идеальный сервис. Пусть «Формула-1» отдыхает! Тут, в окрестностях Тукаево свои прелести, свой спортивный азарт.

А когда еще удастся пообедать в поле, под тентом шатра, с обширным меню: салаты, нарезки красной рыбы, свежие, с грядки овощи, элешь с мясом, доставленным из Миякинского района, ароматный плов и, конечно, кумыс. Повара Юлия Идрисова, Гадия Заманова и другие, всего их десять, накормили сегодня более ста человек. Также блеснули мастерством. Кстати, у повара мужа работают в коллективе геофизиков. Одна, считай, семья.

ЯПОНЦЫ ПОДГЛЯДЕЛИ ЭТО У НАС

Пора назвать победителей. Сейсмодвижителем лучше всех управлял Юрий Ширяев, болотоходом — Ильдар Исламов, КАМАЗом — Алмаз Хазипов, «Уралом» — Надир Шарифьянов. Все из СП-12. Лучшие из лучшей партии. Все победители и призеры получили солидные денежные премии и ценные призы от компании. Еще их ожидают награды от своей партии.

После того, как затихли моторы, ведущий праздника пригласил из белого шатра артистов. Первым на саксофоне исполнил джазовую композицию «Хороший день» Рустем Абдеев, преподаватель одной из уфимских музыкальных школ. Тукаевские окрестности музыку саксофона слышали впервые.

Как-то сами собой приходят на память наблюдения известного писателя и журналиста Всеволода Овчинникова, описанные им в 60-х годах прошлого века после многолетней командировки в Японию. Понятие трудовой славы, написал он недавно в «Российской газете», имеет в Японии 21-го века вполне конкретное содержание. Отраслевые конкурсы профмастерства широко освещаются в стране, все японцы знают, кто у них самый искусный повар, лучший каменщик, сварщик, медсестра. На предприятиях есть Доски почета. Капиталисты явно подглядели опыт у советских коллективов. Японские менеджеры считают, утверждает Овчинников, что в конкурентной борьбе 21-го века победит тот, кто полностью раскроет творческий потенциал коллектива. «Башнефтегеофизика» идет верным путем, сохранив лучшие советские традиции, синтезируя их с новыми реалиями конкурентного рынка. ■

Ринат ФАЙЗРАХМАНОВ,
газета «Республика Башкортостан»



Снимок на память с призёрами и победителями

ЗАСЛУЖЕННОЕ ПРИЗНАНИЕ

В ООО ЦНИПР ОПРЕДЕЛИЛИ ЛУЧШИХ СПЕЦИАЛИСТОВ

10 августа в дочернем предприятии АО «Башнефтегеофизика», ООО ЦНИПР, прошел конкурс «Лучший по профессии». Победителей определили в нескольких номинациях.

Соревнования среди операторов по исследованию скважин проводились на базе учебного комбината в Когалыме. В конкурсе приняли участие 4 человека из городов Урай, Лангепас, Когалым, Покачи. Если на первом этапе конкурса участники отвечали на теоретические вопросы, то на втором судьи оценивали работу с глубинными приборами (САФ). На третьем – теоретическом этапе, проводили КВУ на остановленной скважине. По итогам всех трех этапов лучший результат показал оператор по исследованию скважин 5 разряда ЛГДИС г. Покачи Николай Сенокосов. Ильфат Муллахметов из Когалыма и Юрий Топорищев из Урая поделили второе и третье места.

— Волновался, готовился. Очень рад своей победе, – делится впечатлениями Николай. – Участие в конкурсе стимулирует к новым результатам. Пообщались с коллегами, поделились опытом.

На базе лаборатории политехнического колледжа в Когалыме прошел конкурс среди лаборантов. Также соревнования в профмастерстве проходили в два этапа: теоретический и практический. Лаборант химического анализа 2 разряда ЛФХИ г. Покачи Марина Цурихина заняла первое место. На втором месте с отставанием в два очка оказалась Алена Фадеева (ЛФХИ г. Когалым), и замкнула тройку лидеров Регина Ишкаева (ЛФХИ г. Урай).



Лучшим среди водителей стал Александр Скворцов, водитель транспортного отдела ООО ЦНИПР.



— Сначала мы отвечали на вопросы. Практическая часть конкурса заключалась в выполнении на автодроме упражнений «змеянка», «горка», «парковка», «гараж». Конкурс прошел на хорошем организационном уровне. Считаю, что подобные соревнования сплачивают коллектив, – делится впечатлениями Александр.



Второе место среди водителей завоевал Сергей Мордвинов. Третьим стал Евгений Корешков.

Среди дефектоскопистов победителем был признан Владимир Слепенькин из лаборатории НК и Д г. Урай. Второе место завоевал Дмитрий Ромасюк из лаборатории НК и Д г. Покачи. Филипп Кузнецов из лаборатории НК и Д г. Лангепас стал третьим.

Все призеры конкурса были награждены памятными подарками и денежными призами.

Но самое главное, подобный конкурс – это настоящий праздник профессионалов, в котором нет проигравших. Каждый участник, независимо от занятого места, приобретает новый опыт, еще больше чувствует причастность к большому общему делу. ■

Детский отдых

НАВСТРЕЧУ ПРИКЛЮЧЕНИЯМ!

В нашей климатической полосе лето нечасто балует жаркими денечками. Поэтому, мы стараемся использовать каждую возможность для того, чтобы вывезти детей на море. Это даст заряд здоровья ребенку на весь предстоящий учебный год. Для детей работников АО «Башнефтегеофизика» – такая возможность предоставляется ежегодно. И взволнованные мамы и папы вновь отправили своих ненаглядных чад с чемоданами в путешествие. Многие впервые в жизни уезжали из дома. И сразу так далеко! На Черное море!

И вот вокзальная суета позади. Чемоданы погружены. Родные лица остались за окнами вагона. Глаза широко открыты. Вперед! Навстречу приключениям!

Третья смена обещала жаркое июльское солнце и лазурное море. Но, не тут-то было. Погода внесла свои коррективы. В дождливые дни дети плотно общались, готовились к мероприятиям. В солнечные – резвились на море, купались в бассейне, носились по спортивным площадкам.

Лето – лучшее время для фонтанирования творческими идеями. Когда еще попробовать себя в чем-то новом или совершенствоваться в том, что у тебя лучше всего получается. Наши дети заметно усилили свои отряды. Например, братья Газизовы – Тимур и Рамиль. Тимур – талантливый актер, Рамиль – художник. Станислав Сергеев, Салават Султанов, Ильяс Газизов. Что они вытворяли на сцене! Самые зажигательные номера – их. А малышки – семилетние Аделина Султанова и Регина Суфиянова выступали на каждом мероприятии. Творила волшебство на сцене Алиса Ефимова. Ее номер с вожатыми будет долго помнить вся смена.

И в спорте наши дети были на высоте. Например, Якушин Олег – самый ценный игрок в футболе,

Фаттахов Радмир – в пионерболе. Оба – 2009 года рождения. Оба не один год занимаются спортом. В свои 9 лет – почти профессионалы.

Дети все время растут. Особенно летом. И в это время здоровье даже самых крепких с виду детей может дать сбой. Именно поэтому летом особенно актуально сбалансированное питание, отрегулированный режим и яркая насыщенная культурная и спортивная программа каждого дня. А где все это можно получить все сразу и в одном флаконе? Безусловно, в детском оздоровительном центре. Сегодня это уже не те пионерские лагеря, в которых в почти спартанских условиях отдыхали их родители.

В ДСОК «Криница» внедрено совершенно классное разделение между обязанностями воспитателей и вожатых. Воспитатели отвечают за бытовую сторону: разбудить, уложить, привести, увести, проследить, накормить, пересчитать и т.д. Вожатые – за яркость и насыщенность жизни: готовят номера, ставят танцы, организуют мероприятия, придумывают костюмы, газеты, разные разности и интересности. Это очень здорово, что за яркость летних дней на море отвечают освобожденные от быта, незатюканные молодые люди. Есть с чем сравнивать. Поверьте, это очень существенная разница.

Насыщенный распорядок дня не мешал нашим детям отдыхать. Повзрослевшие, подростки, загорелые, обрётшие много новых друзей, наполненные чувствами, мыслями – они сошли с поезда на перрон к соскучившимся мамам и папам. И, когда они обнимали своих родных, в их душах еще витал дух приключений... Они будут долго вспоминать это лето, эту смену, друг друга... Кто знает, может именно эти отношения, зарожденные в летнем приключении, станут основными в их жизни. Дружить тоже надо уметь. ■

Эльвира Ефимова, председатель первичной профсоюзной организации АО НПО «Геофизика»



Дела и люди

ПАПИН ХАРАКТЕР

Инженер по охране окружающей среды Уральской сейсмической экспедиции Наталья Борисовна Ильина, можно сказать, выросла среди геофизиков. В доме часто звучали разговоры о сейсморазведке. Приходили знакомые и друзья отца, Бориса Киселева, который долгие годы проработал в системе «Башнефтегеофизики», и тоже говорили о работе. Поэтому после окончания школы Наталья Борисовна подает документы в Московский геолого-разведочный техникум.



— Я мечтала стать геологом, – вспоминает она. – Мой папа, Борис Александрович, часто брал меня с собой в экспедицию. Мне нравилась дружная атмосфера, царящая в сейсморазведке. Это полевая романтика! Но непростые 90-е годы внесли свои коррективы в мои планы. Лишь в 2013 году, получив высшее образование эколога, я пришла в «Башнефтегеофизика». И сегодня спустя пять лет, могу сказать, что только благодаря сплоченному коллективу единомышленников под руководством Андрея Витальевича Киселева мы смогли достичь неплохих результатов в работе. Спасибо за поддержку и советы главному инженеру УСЭ Аргишти Оганисяну. Хочу отметить также заместителей начальников сейсморазведки: Максим Стожаров, Руслан Галимов, Замир Нагаев, Антон Байгузин и специалистов по охране труда, окружающей среды и промышленной безопасности. Это Альберт Каретко и Альберт Аминев.

— С началом трудовой деятельности Натальи Борисовны сейсморазведки УСЭ приобрели новый облик, – рассказывает ведущий инженер по охране окружающей среды СПБТОС АО «Башнефтегеофизика» Гульназ Арсланова. – Должным образом организованы места накопления отходов. Все сейсморазведки обеспечены емкостями для накопления сточных вод из-под кухонь, прачечных, душевых. Благодаря этому на территории партий чисто и красиво. Большое уважение вызывают не только профессиональные, но и личные качества Натальи Борисовны. Ей всегда доверяют особо важные дела, зная, что задача будет выполнена. Ответственное отношение к работе, искренняя любовь к компании и умение доводить дело до конца, достичь поставленных целей – залог ее успешной работы. В этом году на совещании Дирекции разведочной геофизики по итогам полевого сезона 2017-2018 гг. Наталья Ильина была отмечена руководством компании за хорошие показатели в области охраны окружающей среды.

— Я осуществляю контроль по охране окружающей среды. Одно из направлений нашей работы – это правильное обращение с отходами с I по V класса опасности. В партиях оборудованы места временного накопления отходов I, II, III класса опасности. Также стоят специальные контейнеры для отходов IV и V классов. Очень важно, что в последние годы руководство Дирекции, компании в целом вопросам охраны окружающей среды уделяют особое внимание, – рассказывает Наталья Борисовна. – С каждым годом требования в области охраны окружающей среды ужесточаются, поэтому мы должны соответствовать современным требованиям и идти в ногу со временем. «Башнефтегеофизика» должна быть примером бережного и уважительного отношения к природе.

За милой улыбкой Натальи Ильиной скрывается твердый решительный и требовательный характер. Это и помогает в работе. Всегда идти к намеченной цели и добиваться хороших результатов. Примером в профессии, конечно же, является отец. А сын Никита, гордость родителей, после окончания Уфимского государственного нефтяного технического университета занимается телеметрией в ДННГБ ДПП, так что можно сказать, что третье поколение семьи работает в «Башнефтегеофизике».

— Я люблю свою работу, свой коллектив, – признается Наталья Борисовна. – В свободное время занимаюсь садом, у меня много цветов. Я люблю путешествовать. Наверное, счастье и состоит из таких приятных мелочей. Стараюсь, как и мои родители, на все смотреть с оптимизмом и улыбкой, а это, как правило, и является залогом успеха в любом деле. ■

УВАЖЕНИЕ К СТАРШИМ

14 АВГУСТА НА БАЗЕ ОТДЫХА «ГЕОФИЗИК» ПРОШЛА
ТРАДИЦИОННАЯ ВСТРЕЧА ПЕНСИОНЕРОВ АО «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА»

В уютной беседке в тени деревьев идет оживленная беседа. За столиком – бывшие коллеги. За плечами каждого из них – десятилетия совместной работы в «Башнефтегеофизике». В сейсморазведочных партиях работали и Хауля Рахимгареевна Абдуллина и Альфина Ямгинуровна Кучимова. Поэтому женщины улыбаясь вспоминают как в партии росли дети, как отмечали все вместе праздники и ходили друг другу в гости.

— У меня муж до сих пор работает в сейсморазведочной партии, так же как и сын и зять, — рассказывает Альфина Кучимова. — Такие встречи необходимы для нас, пенсионеров. Повидаемся, обменяемся домашними новостями и словно второе дыхание открывается.



Супруги Тимерхановы встречей тоже довольны. Говорят, что сменить на пару дней свой привычный уклад жизни и увидеться с бывшими коллегами приятно и радостно.

Традиционное для «Башнефтегеофизики» мероприятие, на которое съезжаются пенсионеры компании, всегда проходит в доброжелательной атмосфере. Организаторы – объединенная профсоюзная организация компании, администрация базы отдыха «Геофизик» создают комфортные условия для полноценного отдыха с вкусным питанием, интересной концертной программой. В этом году перед гостями выступили ведущие артисты Уфимского государственного татарского театра «Нур»: Гульназ Биктимерова, Вильдан Мисбахов, заслуженный артист Республики Баш-

кортостан Махмуд Фатыхов. Каждое выступление мастеров сцены зрители встречали аплодисментами. Некоторые даже пустились в пляс, вспомнили молодость. Зажигательные мелодии известных песен подняли настроение и зарядили бодростью.



— В этом году на традиционную встречу приехало 90 человек. Многим за 70-80 лет, — рассказывает Эмма Габдрахмановна Чернова, которая последние годы занимается большой организационной работой с пенсионерами. — От имени всех отдыхающих хочется сказать большое спасибо за чуткое внимание, за уважительное отношение руководства к нам, пенсионерам. Всем очень понравилось. Живое общение с коллегами ничто не заменит. Вот так встретишься, поговоришь и вроде помолодел на несколько лет!■



СВОИХ НЕ БРОСАЕМ

На производстве может случиться непредвиденное. В конце июня каротажник 6 разряда Вильдан Галиев, работая на разведочной скважине на удаленном месторождении в Иркутской области, внезапно почувствовал себя плохо. Поднялось давление, затем онемела вся левая половина тела, начались проблемы с речью. Первая медицинская помощь, оперативно оказанная в полевых условиях, оказалась недостаточной. Нужно было срочно что-то предпринимать, ведь рисковать здоровьем и жизнью сотрудника крайне опасно.



Слева направо: Вильдан Галиев, Радик Якупов

Решение было принято незамедлительно. Вильдана Галиева в экстренном порядке вывезли с месторождения санитарным бортом в ближайшее медицинское учреждение – областную больницу города Киренска. Там больному поставили диагноз – нарушение кровообращения головного мозга, и назначили соответствующее лечение. Около недели Вильдан провел в областной больнице Киренска, затем charterным рейсом вылетел в Уфу, где продолжил лечение уже в районной больнице. Все расходы по оказанию медицинской помощи АО «Башнефтегеофизика» взяло на себя.

— Чувствую себя неплохо, правда, в левой руке осталась небольшая слабость, — рассказывает Вильдан Вазирович. — На данный момент больничный лист закрыт, и я уже приступил к работе. Хочу поблагодарить руководство компании за то, что медицинская помощь мне была оказана вовремя. Слова благодарности передает и моя большая семья. Если бы не своевременная помощь, последствия могли бы быть печальными.

Несмотря на то, что вызов санитарного борта – дорогостоящая услуга (около 500 000 рублей за 2,5 часа эксплуатации), для руководства «Башнефтегеофизики» в приоритете – жизнь и здоровье своих работников. Одним словом, своих не бросаем.■

Екатерина Кунда

Путешествия

ИРЕМЕЛЬ – ПОКОРЯЕТСЯ ДРУЖНЫМ И ПОЗИТИВНЫМ



Я давно мечтала побывать на Иремеле. Слышала много восторженных отзывов. Друзья, переполненные впечатлениями, не раз звонили мне с самой вершины горы, ведь только там ловит связь. У меня же все не получалось найти время для осуществления своей мечты. И вот, 3 августа, благодаря нашей профсоюзной организации я смогла совершить восхождение на вторую по высоте вершину Южного Урала – гору Ирмель. Сама гора представляет собой горный массив, в состав которого входят большой и малый Ирмель. Максимальная высота составляет более 1500 метров. У Ирмеля есть своя загадочная история. Само название горы пришло к нам из далеких времен, так ее называли заселявшие давно эти земли люди. В переводе с древнетюркского, слово «Ирмель» означает «место, дающее человеку силу», а название деревни Тюлюк, находящейся у подножия горы, переводится как «желание». Именно благодаря такому соседству и происходит легенда о том, что на вершине горы исполняются любые желания, достаточно лишь поднести подарок духам Ирмеля. Не каждому человеку дается право восхождения на эту величественную гору. Гиды до сих пор уверены, что если человек

идет на Ирмель с чистыми душой и мыслями, то гора принимает его с радостью, если помыслы его черны – строит всяческие препятствия на пути к восхождению. Сами туристы уже слагают легенды о проделках Ирмеля. Самой обычной шуткой горы является пропажа, а затем внезапное появление вещей туристов или невозможность уйти восвояси. Считается, что духи водят людей, заставляя плутать в трех соснах. Сама гора полностью овеяна мистикой: у подножия горы раньше жили старообрядцы, последователи эзотерической культуры проводят здесь тренинги, уфологи утверждают, что над горой довольно часто появляются НЛО, а этнографы собирают сказания о древнем подземном народе, обитавшем в окрестностях – чуди. Почему именно сюда тянет людей, желающих познать духовную сущность человека? Почему именно на склонах Ирмеля люди открывают в себе какие-то доселе скрытые возможности, по-другому осмысливают жизнь? На эти вопросы трудно дать ответы. Их можно только прочувствовать. По этому принципу наш коллектив геофизиков и разделился. Одни ездили «почувствовать», другие «пофотографироваться». Заранее забегая вперед, скажу, что довольными остались и первые и вторые.

Для нашего удобства, выезд был назначен сразу после окончания пятничного рабочего дня, для того чтобы наш коллектив успел доехать до базы отдыха до наступления ночи. Уже к 9 часам вечера группа добралась до места стоянки – деревни Тюлюк. Через 1,5 часа после размещения в домиках смелым покорителям гор был предложен горячий ужин, приготовленный умелыми руками повара, которая поехала с нами в наше волшебное путешествие. Да, мы приехали вместе с поваром. Ведь наш профсоюз ценит своих сотрудников.

После ужина мы тщательнее осмотрели территорию базы отдыха и освоили ее. Кто-то весело начал качаться на качелях. Кто-то решил присмотреть интересные места для сналолзания и прыжков на батуте. Часть же сотрудников предалась релаксации и созерцанию чудесного горного ручья, наслаждаясь звуками природы и журчания воды. После этого встав в небольшой круг возле реки и, держась за руки, все устремили свои взгляды в бесконечную вселенную, рассматривая звезды, ища созвездия и загадывая желания.

Восхождение. О, да, это было тяжело. И для тех, кто здесь впервые и для тех, кто уже не в первый раз покоряет эту вершину (да, среди нас были и такие). В чем основная сложность? В непредсказуемости погодных условий. Чем меньше вещей вы возьмете с собой, тем проще идти. Но тут не угадаешь, может начаться дождь или даже снег и на эти случаи обязательно нужна сменная сухая теплая одежда. По этой же причине идти нужно очень быстро, чтобы успеть попасть на вершину горы до начала проливного дождя.

Наша группа показала себя, как дружный и слаженный коллектив и достигла вершины уже через 3 часа, после высадки сотрудников на лунной поляне. На вершине горы нам открылись потрясающие виды. Во время свободного времени сотрудники фотографировались на вершине горы, медитировали и загадывали желания. Пройдя такой путь к цели, ни у кого не было сомнений, что все, загаданное здесь, сбудется. Прямо над нами, на расстоянии вытянутой руки, проплывали облака, как знак того, что мы стали гораздо ближе к своей цели.

На спуске каждый шел в своем ритме, так как заблудиться на Иремеле в светлое время суток и в отсутствии тумана – крайне трудно. Тропа одна, на деревьях сделаны пометки для туристов красной краской. Так же во время спуска работники собирали голубику, слушали шум воды и пили чистой водой горных ручьев.

По возвращению на базу отдыха, уставшие, довольные и счастливые поужинали. А что может быть лучше для восстановления сил, после трудного восхождения? Конечно – баня!

Что особенно запомнилось из поездки на Ирмель? Это даже не столько гора. Хотя она и прекрасна. Запала в душу атмосфера единства, дружбы, легкости. Сотрудники были из разных подразделений и всем было очень комфортно вместе. Многие обзавелись новыми друзьями. Думаю, это и была главная идея профсоюза. Сплочение коллектива, знакомство сотрудников с другими структурными подразделениями АО «Башнефтегеофизика». Насколько же легче и проще общаться с человеком, которого ты знаешь лично.

От себя лично и от всех присутствующих на восхождении коллег выражаю огромную признательность нашему профсоюзу, тем, кто думает и заботится о том, как поднять нам настроение и улучшить наши условия работы.■

Алина Магасумова

КАНДРЫКУЛЬСКИЕ ПОБЕДЫ

17-18 АВГУСТА НА ОЗЕРЕ КАНДРЫКУЛЬ СОСТОЯЛСЯ ЕЖЕГОДНЫЙ XXIV ЛЕТНИЙ ФИЗКУЛЬТУРНО-СПОРТИВНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ «КАНДРЫКУЛЬСКИЕ ИГРЫ», ПОСВЯЩЕННЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ПРАЗДНИКУ, ДНЮ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. ТРАДИЦИОННО В СОРЕВНОВАНИЯХ ПРИНЯЛА УЧАСТИЕ КОМАНДА АО «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА»

На два дня гостеприимный берег озера Кандрыкуль собрал сильнейших спортсменов и любителей спорта из числа работников предприятий нефтегазовой и строительной отраслей промышленности республики. Соперниками геофизиков были команды Обществ «Башнефть-Добыча» – 1, «Башнефть-Добыча» – 2, «Транснефть – Урал», «Газпром трансгаз Уфа», «Башнефть – Логистика», «АН «ОЗНА», «Башнефть – Строй»; команды филиалов Обществ «РН-Сервис» в г. Уфа, «РН-Ремонт НПО», сборная команда филиалов ООО «РН-Транспорт» в г. Уфа. Впервые на фестивале дебютировали команды Обществ «Башнефть – Сервис» и «Башнефть – Сервис НПЗ». Масштабный турнир проходил по следующим видам спорта: легкоатлетический кросс, эстафета, тоеборье, перетягивание каната, гиревой спорт и армрестлинг.

Около 180 участников из самых разных городов и районов республики соревновались за звание самого сильного, быстрого, ловкого. Всего было разыграно 6 кубков и 22 комплекта медалей. На фестивале были определены победители, призеры в личных первенствах и в командных зачетах.

В этом году команда АО «Башнефтегеофизика» на фестивале показала свой лучший результат за все время выступлений начиная с 2011 года. Первое место в первом виде соревнований, легкоатлетическом кроссе, начальника партии Уфимской геофизической экспедиции Загира Аминева вдохновило команду на успех. Свои 2000 м Загир пробежал за 6 мин 17 сек и, выбрав правильную тактику, на последних кругах вырвался вперед и, можно сказать, финишировал в гордом одиночестве.

— Очень рад своей победе. Фестиваль прошел на высоком организационном уровне. Спасибо команде за эти эмоции. Как за меня переживали, поддерживали, помогли мне по дистанции! Это очень ценно, — рассказывает Загир. — Команда выступила до-



стойно. У нас сложилась настоящая спортивная семья!

Своими успехами порадовали и гиревики. Ведущий геофизик ОГЭ Адель Мухаметшин в категории до 70 кг занял третье место. Инженер I категории Раиль Хаматьянов в категории до 90 кг также замкнул тройку лидеров. Лидер команды гиревиков, техник-геофизик I категории СП-7 УСЭ Руслан Садыков в категории свыше 90 кг стал вторым. В командном первенстве силачи-геофизики также стали третьими.

В армрестлинге достойную конкуренцию соперникам составили начальник отдела ООО ЦНИПР Ильфат Мухаметов и старший механик СП-7 УСЭ Ильгиз Сахипов, которые каждый в своей категории заняли третье место и были удостоены бронзовых медалей соревнований.

Самым зрелищным по накалу эмоций стало командное соревнование по перетягиванию каната. В этом эмоциональном виде соревнований команда геофизиков заняла третье место.

Награждая победителей и призеров спортивного Фестиваля, председатель РОБ Нефтегазстройпрофсоюза России Валерий Сафиханов выразил благодарность профсоюзным лидерам и руководству предприятий за активное участие в спортивно-массовых и физкультурно-оздоровительных мероприятиях и пожелал дальнейших успехов в спорте. ■

СИЛЬНАЯ КОМАНДА – ХОРОШИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

«Мы за спорт». Именно под таким девизом 11 августа в микрорайоне Затон Ленинского района Уфы прошли соревнования, посвященные Дню физкультурника. Во всех видах спорта команда «Башнефтегеофизики» была в числе призеров.



Своему первому месту в шашках специалист по охране труда ООО «Элегра» Лариса Желнова искренне обрадовалась. В детстве играла в шахматы. Шашки открыла для себя десять лет назад, когда пришла на работу в компанию. С тех пор девушка не просто хорошо играет в шашки, но и является призером различных турниров. В этом году на Спартакиаде компании она стала второй.

День физкультурника выдался радостным и для команды в составе Мурада Газизова, Олега Варакуты, Дианы Калимуллиной и Гульшат Бадердиновой. В легкоатлетической эстафете 4*400 м ребята стали самыми быстрыми.

— День физкультурника – праздник всех, кто неравнодушен к спорту, к физической культуре. Встретить его не дома, а вот так участвуя в турнире за свою компанию – это здорово, — рассказывает инженер-конструктор ДГТИ Олег Варакута. — В эстафете стали лучшими, в соревнованиях по дартсу я занял второе место.

Вторыми на турнире стали и футболисты. Команда по мини-футболу в составе Михаила Смирнова, Игоря Барабанова, Алика Хисматуллина, Максима Костерева, Булата Ширгазина, Вадима Краснихина, Тимура Шамсутдинова, Самата Мухаметханова, Владислава Юнусова, Андрея Шаронова показала красивую игру и пропустила вперед только команду Администрации Ленинского района. Серьезное сопротивление соперникам оказала и команда волейболистов. Игроки Руслан и Юрий Шумилевич, Артур Галин, Аскар Хайбрахманов, Ильсур Давлетшин, Юлай Юдаев бились до последнего, показав свой характер и волю к победе. И как итог – третье место.

По традиции в День физкультурника в республике и в Уфе прошли различные акции и спортивные мероприятия, направленные на формирование здорового образа жизни. Во многих из них приняли участие и сотрудники АО «Башнефтегеофизика».



ДОПЛЫТЬ ДО БРОНЗЫ

12 августа на стадионе «Динамо» состоялись IX Уфимские летние Корпоративные игры на Кубок Главы Администрации ГО г. Уфа. В этом году в спортивном празднике участвовали сотрудники 49 предприятий и организаций города. Команда пловцов АО «Башнефтегеофизика» в составе Гузелии Поповой, Алины Саттаровой, Артура Газизова и Руслана Мунасипова в своей группе заняла третье место.

Программа Корпоративных игр включала восемь дисциплин: баскетбол 3x3, дартс, легкая атлетика (эстафета 4x100 м), мини-футбол, плавание (эстафета), перетягивание каната, пулевая стрельба и шахматы. Соревнования прошли по двум группам: с численностью сотрудников более 500 человек и менее 500 человек.

— Атмосфера на празднике спорта царилась радостная. Много было участников. Признаюсь честно, немного волновались, но смогли собраться и достойно выступить, — делится впечатлениями участник команды, начальник сектора методического обеспечения АО НПФ «Геофизика» Руслан Мунасипов. — Мы были хорошо подготовлены,

так как была возможность для полноценных тренировок. От имени всей команды хочется выразить благодарность нашему профкому за эту возможность. У нас в компании сплоченный и спортивный коллектив. И это радует.

Летние корпоративные игры стали значимым событием в спортивной жизни города. Успешное выступление наших пловцов – не просто радостное событие, оно дает надежду, что в следующих Играх геофизики будут представлены и в остальных видах спорта. ■



Досуг

ЧТО НАША ЖИЗНЬ? ИГРА!

Жизнь сотрудников Октябрьской геофизической экспедиции состоит не только из рабочих будней. Профсоюзный комитет предприятия старается разнообразить их культурно-массовыми и спортивными мероприятиями.

19 августа в густой чаще леса спортивно-оздоровительного комплекса «Спартак» г. Октябрьский сотрудники экспедиции смогли поиграть в пейнтбол.

— Сначала мы разделились на команды и прослушали краткий инструктаж, — рассказывает один из участников

игры, ведущий геофизик ОГЭ Адель Мухаметшин. — Никто, наверное, из нас не думал, что эта такая захватывающая командная спортивная игра. Пистолеты, из которых стреляли, были заряжены шариками со смываемой краской. Количество выстрелов было ограничено, и поэтому каждой команде приходилось вырабатывать свою эффективную тактику ведения боя.

Конечно же, ребята только в игре выступали по разную сторону баррикад. В жизни все они хорошие друзья-коллеги.

— За несколько часов набегались мы, конечно, вдоволь, — улыбаются участники. — Были и синяки, и ссадины, но это того стоило. Зарядились бодростью и хорошим настроением на год вперед! ■

