



ГЕОФИЗИК

корпоративная газета
АО «Башнефтегеофизика»

ГЕОФИЗИКА, ПРОВЕРЕННАЯ ВРЕМЕНЕМ

НЕЗАБЫТЫЙ ГЕРОЙ

В уфимском Парке Победы открыли памятник Герою Великой Отечественной войны Газию Загитову.

СТР. 1,4-5

ДОРОГУ ОСИЛИТ ИДУЩИЙ

Дирекция разведочной геофизики подвела итоги года.

СТР. 2

СВОИ КАДРЫ

Ведущий инженер участка по ремонту звеньев и групп геофонов Андрей Ханков о работе и о коллегах.

СТР. 6

КРЕПКАЯ СЕМЬЯ – СИЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

Энергетик ООО «Сервис-Мастер» Ильвир Зайнуллин – отец троих детей. О семейных ценностях, любимой профессии.

СТР. 7

ДЕНЬ ПОБЕДЫ

НЕЗАБЫТЫЙ ГЕРОЙ



■ Открытие памятника Газию Загитову

9 мая в уфимском парке Победы открыли памятник Герою Великой Отечественной войны, уроженцу Мишкинского района РБ Газию Загитову. Он был первым, кто водрузил Знамя Победы над Рейхстагом в Берлине. Это случилось 30 апреля 1945 года. На тот момент старшему сержанту Загитову было всего 23.

В торжественной церемонии приняли участие Глава Башкортостана Радий Хабиров, ветераны, родственники героя, генеральный директор АО «Башнефтегеофизика» Рустем Адиев, сотрудники компании, военнослужащие и все, кто пришёл поклониться подвигу солдата-освободителя.

– Мы открываем памятник выдающемуся сыну Башкортостана Газию Казыхановичу Загитову. Это был удивительный человек с невероятной историей подвига, – сказал Радий Хабиров. – С арабского языка имя Газий переводится как «воин». И он действительно был настоящим воином. Награждён орденами Красного Знамени и Красной Звезды, медалями «За отвагу» и «За боевые заслуги». К сожалению, он прожил очень короткую жизнь, погиб в мирное время, когда ему было всего 32 года. И сегодня мы восстанавливаем справедливость, когда здесь, в центре Уфы, от имени всего многонационального народа устанавливаем памятник его подвигу. Хочу поблагодарить коллектив «Башнефтегеофизики», руководителя предприятия Рустема Явдатовича Адиева за доброе сердце и замечательную инициативу по установке памятника. Пусть память о наших воинах живёт вечно. Вечная слава им!

Племянник героя Рамиль Загитов признался, что этот День Победы – особенный для всей их семьи.

– Меня переполняет гордость от того, что в парке Победы в Уфе установлен памятник моему дяде – герою Великой Отечественной войны Газию Казыхановичу Загитову. Благодаря это-

«Хочу поблагодарить коллектив «Башнефтегеофизики», руководителя предприятия Рустема Явдатовича Адиева за доброе сердце и замечательную инициативу по установке памятника.»

му событию о его подвиге узнают еще больше жителей республики, – сказал Рамиль Загитов. – Сегодня я хочу выразить большую благодарность за поддержку и содействие в увековечении памяти нашего родственника Вам, Радий Фаритович! А также огромное спасибо генеральному директору компании «Башнефтегеофизика» Рустему Явдатовичу Адиеву. Именно благодаря его инициативе и финансовой поддержке была проделана огромная работа по созданию этого памятника. Рустем Явдатович очень трепетно относится к памяти тех, кто защищал нашу Родину. Два года назад была облагорожена могила Газию Загитову и установлена мемориальная пушка.

Также поздравил жителей и гостей Уфы с Днём Победы Рустем Адиев.

– День Победы всегда был и останется самым важным нашим праздником. Потому что нет семьи, которую не коснулась бы Великая Отечественная война, – сказал Рустем Адиев. – Мои деды воевали, вернулись, воспитали детей, восстанавливали послевоенное хозяйство. Современное поколение должно помнить свою историю, передавать её молодым и гордиться подвигом советских воинов. Поэтому мы на

предприятии приняли решение установить памятник нашему земляку Газию Загитову. Никто не забыт, ничто не забыто!

В торжественной обстановке памятник Газию Загитову открыли Радий Хабиров, Рамиль Загитов и Рустем Адиев.

Получился очень реалистичным

Памятник получился очень красивым, достойным памяти героя. И главное – это реалистичный портрет Газию Загитова. Возвышаясь на постаменте высотой 3,4 метра, бронзовая фигура советского солдата в полный рост в точности передаёт образ нашего земляка. Пилотка, сержантские погоны на плечах, мужественное лицо воина, ставшего символом победы над фашизмом. Таким Газию Загитов встретил победный май сорок пятого года.

– Ветер Победы развеивает красное знамя в поднятой левой руке солдата, а в правой он держит автомат, отведенный назад, тем самым символизируя завершение войны, – отмечает автор монумента, уфимский скульптор Артем Зеленин.

Монумент весом более двух тонн и высотой 8 метров, а также постамент, облицованный гранитом, составляют единую композицию с Республиканским музеем Боевой Славы, рядом с которым и установлен этот памятник.

Из глубины архивов

В последние дни войны центр Берлина штурмовали 9 дивизий, и в каждой было знамя, которое могло бы оказаться над поверженным Рейхстагом.

– Но первыми, кто ворвался в здание и поднялся на его крышу, была группа разведчиков во главе с капитаном Маковым. В составе этой группы был и наш земляк, старший сержант Загитов. Он отличился храбростью и отвагой, – говорил в документальном фильме «Знаменосец Победы», снятом ГТРК «Башкортостан» 14 лет назад, к 65-летию Великой Победы участник ВОВ, полковник в отставке, заслуженный работник культуры РФ, научный сотрудник Центрального музея Вооруженных Сил Аркадий Николаевич Дементьев.

Начало. Продолжение темы на 4-5 стр.



■ Загитовы бережно хранят историю о своем героическом родственнике

СОВЕЩАНИЯ

ДОРОГУ ОСИЛИТ ИДУЩИЙ

Первые дни лета – это время подведения итогов прошедшего полевого сезона Дирекции разведочной геофизики АО «Башнефтегеофизика». Сегодня уверенно можно говорить о том, что Дирекция идет по верному пути. Об этом свидетельствуют и цифры, озвученные в ходе расширенного совещания ДРГ, которое прошло в пятницу, 31 мая, на базе полигона развития современных компетенций.



Участники совещания

В совещании приняли участие руководство АО «Башнефтегеофизика», представители ДРГ, других подразделений, а также начальники экспедиций и сейсморазведочных партий. Главный итог – все запланированные задачи выполнены своевременно и с высоким качеством, невзирая ни на какие обстоятельства и сюрпризы природы, что ещё раз подтверждает высокий профессионализм и преданность делу сотрудников сейсморазведочных партий.

Основные достижения и вызовы сезона

По традиции первыми на итоговом совещании выступили руководители экспедиций и начальники партий. Все доклады объединяла одна ключевая мысль: успех достигается благодаря опоре на внутренние ресурсы – квалификацию персонала и собственные технологические разработки.

Начальник Западно-Сибирской сейсмической экспедиции (ЗССЭ) **Руслан Садыков** отметил, что сезон 2023-2024 гг. потребовал значительных организационных усилий от всех работников. Несмотря на трудности, связанные с погодными условиями, особенностями ландшафта и технологическими нюансами, сейсморазведочные партии ЗССЭ сумели получить качественный полевой материал и уложиться в установленные сроки, строго соблюдая правила производственной безопасности и охраны труда. Он подчеркнул широкий спектр решаемых задач: организация переездов, мобилизация, обустройство партий, строительство зимников и доставка материалов водным и железнодорожным транспортом.

– Особую гордость вызывает работа сейсморазведочной партии № 17, установившей рекорд России. Работники СП выполнили исследования на площади 2152,6 квадратных километра, преодолев все трудности, харак-



терные для Гыданской гряды, где проводились работы. Большое спасибо коллегам из «Таймыргеофизики» за помощь в реализации проекта. Мы выполнили поставленную задачу благодаря высокому профессионализму каждого работника и слаженной работе всего коллектива, – сказал Руслан Садыков. – В планах на следующий сезон – обеспечить безопасность на производстве, создать перспективный кадровый резерв и укомплектовать сейсморазведочные партии квалифицированным персоналом.



Заслуженный выпел «Рекорд России» вручен начальнику СП №17 Эдуарду Галаяутдинову

Начальник СП № 17 **Эдуард Галаяутдинов** отметил, что перед сейсморазведочной партией в начале полевого сезона действительно стояли непростые задачи.

– Мобилизация партии началась 10 июля и проходила в несколько этапов, включая транспортировку ресурсов автодорогами, железнодорожным и водным транспортом. Перевозка грузов по воде осуществлялась 16 баржами, вместимость каждой из которых 1000 тонн. Зимники использовались после установления устойчивого снежного покрова в тундре, – пояснил Эдуард Галаяутдинов.

Особенностью сезона стало создание трех временных баз для стоянки персонала, что позволило подготовить зимник для перевозки вагонов на колёсном ходу на большие расстояния. Также была организована перевозка 11 сейсмодвигателей и 26500 каналов геофизического оборудования с подбазы Посино. Доставку оборудования обеспечило АО «Таймыргеофизика». Эдуард Галаяутдинов обратил внимание на то, что на базе партии проживало

500 человек, однако, несмотря на такой большой состав, в течение сезона удалось провести перебазировку партии с севера на юг, не прерывая работу и при этом не ухудшая бытовые условия работников СП.

Для более эффективной работы топотряда в конце полевого сезона была создана временная подбаза, чтобы сократить время доставки персонала до профилей.

– Топотряд выполнил объём работ в 18371 погонный километр. Средняя производительность бригады составила 16,5 погонных километра. Таким образом, нам удалось добиться небольшого опережения в графике выполнения топогеодезических работ, – заметил Эдуард Галаяутдинов.

Кроме этого, участок, где проводились исследования, находился вблизи посёлка Гыда.

– В нем проживает порядка 3600 человек, зарегистрировано более 1500 снегоходов. Интенсивное движение этой техники повреждало геофизическое оборудование, что приводило к его дополнительной наладке, – пояснил Эдуард Галаяутдинов. – В силу сложной конфигурации площади, приходилось работать по несколько пролетов вибрационными источниками, что привело к увеличению переездов этой техники.

Благодаря круглосуточной работе ремонтных бригад инженеров-электронщиков, инженеров-гидравликов и механиков, удалось сократить время простоев во время ремонтов.

В геофизическом отряде было задействовано 187 человек, 35 бригад и 35 тысяч каналов геофизического оборудования. Процесс работы затрудняли обильные осадки. Для минимизации потерь геофизического оборудования были организованы распочные бригады, задействованы тракторы.

В АО «Таймыргеофизика» исследования проводились четырьмя сейсморазведочными партиями. Директор подразделения **Айрат Сахабутдинов** отметил, что, несмотря на сложные метеорологические условия и высокие требования, предъявляемые со стороны Заказчиков, все СП продемонстрировали достойный результат.



Лучшей сейсморазведочной партией по итогам полевого сезона стала СП № 3. Заместитель директора по производству Андрей Киселев поздравляет начальника СП Андрея Хопту

– Был выполнен 4071 квадратный километр, что на 30% больше по сравнению с прошлым сезоном и на 16% больше запланированного объема. СП № 2 вновь достигла рекордного количества физических наблюдений, превысив отметку в 154 тысячи. Топографические работы увеличились на 22% по сравнению с предыдущим сезоном, достигнув более чем 45 тысяч погонных километров. Количество используемого напольного оборудования увеличилось на 9% и составило 71 тысячу каналов, – привёл данные Айрат Сахабутдинов.

Также он сообщил о некоторых особенностях сезона. Например, в сейсморазведочной партии № 1 основным вызовом стала работа в условиях сложной инфраструктуры Южно-Солененского месторождения. СП № 5 в короткие сроки провела успешную домобилизацию на площади выполнения работ в 450 км. СП № 3 работала на очень сложной конфигурации площади, преодолевая большие расстояния от базы до крайних профилей.

– В рамках двухгодичного договора полевикум предстоит покрыть наблюдениями 6825 квадратных километров, из них в минувшем полевом сезоне планировалось отработать 3509 квадратных километров. Однако благодаря слаженной работе сейсморазведочной партии, удалось выполнить значительно больше – на 562 квадратных километра превысив первоначальный план. В итоге общий объём выполненных работ составил 4071 квадратный километр, – прокомментировал Айрат Сахабутдинов. – Рост объёмов производства обусловлен несколькими факторами. Во-первых, это значительные инвестиции в обновление геофизического оборудования и парка, включающего гусенично-колёсную технику, сейсмодвигатели, вагоны-дома и др. Во-вторых, это результат слаженной работы всех сейсморазведочных партий, сотрудников, нацеленных на достижение высоких показателей.

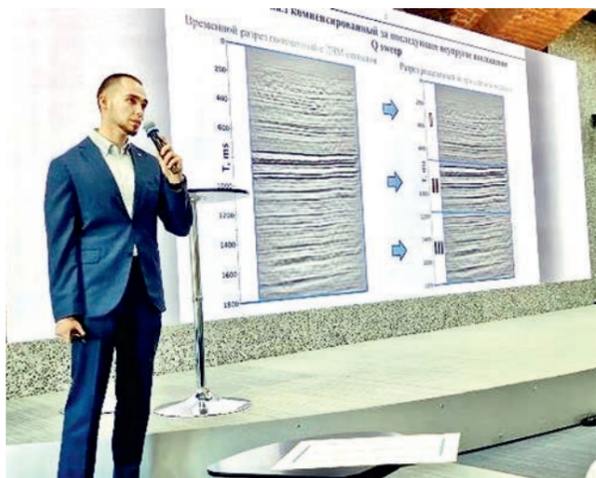
В 2023 году было принято решение о производстве судна смешанного плавания («река-море») для транспортировки грузов по реке Енисей, что значительно облегчит мобилизации в будущем.

Он также добавил, что по итогам прошлого сезона была проведена демобилизация СП № 3. По завершении текущего сезона СП №-1 и СП № 2 переехали на новые базы. В завершение Айрат Сахабутдинов отметил нехватку водителей-топливозаправщиков, как одну из

Начало. Продолжение темы на вкладыше

КОНФЕРЕНЦИИ

НОВЫЕ ПОДХОДЫ И ЭФФЕКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ



Заместитель генерального директора – директор ДРГ Андрей Жужель, заместитель директора по производству ДРГ Андрей Киселев и ведущий специалист Дирекции разведочной геофизики Тимур Адиев приняли участие в конференции на тему «Современное оборудование и технологии разведочной геофизики», которая была организована в рамках технологического дня компании «Газпром нефть».

Практика проведения таких мероприятий показала запрос на этот формат, где участники представляют свои проекты, делают обзор разработанных ими технологий и получают обратную связь от профессионального сообщества. В ходе конференции выступили 13 докладчиков. Тимур Адиев рассказал о новых подходах для оптимизации проведения комплекса сейсморазведочных исследований, которые учитывают геологическое строение района проведения работ.

– В современных реалиях требования к качеству, детальности и точности сейсморазведочных данных неуклонно растут, в то время как экономическая ситуация требует более эффективного использования инвестиций в геологоразведку. Поэтому сегодня при проведении сейсморазведочных работ важно использовать

весь имеющийся в нашем распоряжении потенциал технических средств и методов, – пояснил актуальность своего исследования Тимур Адиев. – Использование нелинейных Q и Qwell свип-сигналов, оптимизированных с учетом особенностей геологического строения участка, позволяет без привлечения дополнительных ресурсов повысить достоверность материалов сейсморазведочных работ за счет увеличения плотности наблюдений, улучшения динамической и временной разрешенности сейсмических материалов, снижения уровня шумов.

Доклад вызвал живой интерес аудитории, ряд вопросов, оживленную дискуссию и получил высокую оценку. Это подтверждает актуальность и практическую значимость исследования.

ПРИБЛИЖАЯ ПОБЕДУ

НАДЕЖНЫЙ ТЫЛ



Помощь тем, кто сейчас защищает рубежи нашей родины, стала неотъемлемой частью работы коллектива дочернего подразделения АО «Башнефтегеофизика» – ООО «Сервис-Мастер». Сотрудники считают своим долгом помогать бойцам, передавая им спецтехнику, собранную на предприятии. На сегодняшний день уже передано более 40 автомобилей, включая порядка 20 бронированных УРАЛов.

27 апреля. Раннее утро. На площади перед Конгресс-холлом «Торатау» собрались сотни людей. В ряд стоят фуры с гуманитарной помощью и тралы со спецтехникой и мобильной баней. В зону проведения СВО для мобилизованных и добровольцев из республики отправляют очередную, 123-й по счету, гуманитарную конвой. В его формировании вновь участвовали работники «Сервис-Мастера». На этот раз они передали военнослужащим бронированный УРАЛ, УАЗ и вагон-дом, предназначенный для священнослужителей.

Первый заместитель Премьер-министра РБ Урал Кильсенбаев в приветственном слове отметил, что тысячи людей объединились вокруг поддержки участников специальной военной операции.

– Помимо официальных гумконвоев, сопровождаемых сотрудниками МЧС, свой вклад в общее дело вносят также общественные организации и инициативные неравнодушные граждане, которые организуют сбор помощи, а потом сами загружают свои автомобили и отвозят нашим ребятам на передовую собранные посылки. Это имеет огромную ценность и, самое главное, способствует подъёму боевого духа! Мы своих не бросаем! Победа будет за нами! – подчеркнул Урал Кильсенбаев.

Заместитель генерального директора ВГТРК Рифат Сабитов выразил благодарность за возможность присутствовать на этом мероприятии.

– Народная помощь нашим военнослужащим, которые сейчас совершают великий подвиг, борются за наше светлое будущее, сегодня очень важна. Спасибо руководству Башкортостана, всем жителям республики за организацию такой конкретной помощи! Это свидетельствует о том, что дух и воля нашего народа несокрушимы, и победа будет за нами! – отметил Рифат Сабитов.

От лица новых субъектов России республику поблагодарил заместитель губернатора Херсонской области, руководитель постоянно-го представительства Херсонской области при Правительстве РФ Владимир Боделан.

– Помощь Башкирии действительно имеет ежедневный характер, и поверьте, мы очень сильно в ней нуждаемся и ощущаем ваше действие. Благодарю вас за бесценную поддержку, которую вы предоставляете жителям Донбасса, Херсонской и Запорожской областей. Мы знаем, что вы с нами рядом, – обратился к жителям республики Владимир Боделан. – Наши воины сейчас защищают свою родину. Мы вновь, как и почти 80 лет назад наши деды и прадеды, стоим на защите страны. Я уверен, что победа однозначно будет за нами и всег-



да молю Бога, чтобы она наступила как можно скорее, и все бойцы вернулись домой к своим семьям целыми и невредимыми.

Главный механик АО «Башнефтегеофизика» Дмитрий Казанцев привел слова командира батареи, подвергшейся массированной атаке дронов.

– Он сказал: «Спасибо Вам за вашу технику. Благодаря ей мои ребята остались живы». Для него эти ребята – бойцы, для тех, кто ждёт их дома – сыновья, мужья, отцы. Для нас, нашего коллектива, спасённые жизни – самое ценное и важное! Это придает уверенность, что мы все делаем не зря. Поэтому мы будем продолжать оказывать помощь нашим батальонам, – подчеркнул Дмитрий Казанцев.



«Для нас, нашего коллектива, спасённые жизни – самое ценное и важное! Это придает уверенность, что мы все делаем не зря. Поэтому мы будем продолжать оказывать помощь нашим батальонам.»

Замкомандира башкирского батальона имени Даяна Мурзина мотострелкового полка «Башкортостан» Рашид Фаткуллин выразил большую признательность от имени руководства полка за помощь, которую республика оказывает полку.

– Эта помощь является одним из неоспоримых факторов, способствующих повышению боеготовности участников СВО. Наши ребята ощущают вашу заботу, знают, что вы о них думаете. И та гуманитарная помощь, которая приходит, письма на фронт – дорогого стоят. Поверьте, когда сидишь на первой линии, а в 30 метрах от тебя враг, письмо в кармане из дома или от детишек с добрыми пожеланиями придает сил. Мы сделаем все, чтобы на нашей земле был мир, – подчеркнул Рашид Фаткуллин.

Также перед собравшимися выступили священнослужители. Отец Виктор поблагодарил руководство республики и «Башнефтегеофизики» за оказанную помощь, в частности, нашу компанию за вагончик для их работы.

– Мы положили туда коптеры, оптическое оборудование, маскировочные сети. Церковь активно участвует в гуманитарной миссии, направляя на передовую много помощи в разные подразделения: и в башкирские батальоны, и в другие, где служат ребята из республики. С начала СВО произошло единение людей в один мощный «кулак», благодаря которому мы одержим победу, – убежден отец Виктор.

P.S. Пока верстался номер, гуманитарный конвой прибыл к месту назначения. Бойцы башкирских батальонов получили все необходимое для успешного выполнения боевых задач.

ДЕНЬ ПОБЕДЫ

ПО ДОБРОЙ ТРАДИЦИИ

В преддверии 79-ой годовщины Великой Победы представители профсоюзного комитета компании навестили ветеранов предприятия, переживших Великую Отечественную войну, еще будучи детьми. Встречи оказались очень трогательными. Пожилые люди делились воспоминаниями о тех сложных годах войны и своем детстве, о преодоленных трудностях, которые не сломили их, а также с теплотой рассказывали о том времени, когда работали в тресте.

Почти все, кого 7 мая посетили представители профсоюза, перешагнули 90-летний рубеж. 92-летний **Афанасий Николаевич Егоров** гостей из «Башнефтегеофизики» всегда ждёт с большим волнением. Вот и в этот предпраздничный день он то и дело подходил к окну и вглядывался в лица прохожих, надеясь узнать среди них своих бывших коллег. И это неудивительно, ведь трудовой стаж ветерана в компании составляет 40 лет: 25 лет он проработал механиком, 15 – водителем. Помнит всех начальников партий и тех, кого сам учил ремеслу. Несмотря на свой преклонный возраст, Афанасий Николаевич по-прежнему интересуется делами предприятия, радуется его успехам и гордится развитием БНГФ. И, конечно, передаёт привет молодым коллегам.

Фанисе Султангалиевне Бикметовой осенью исполнится 91 год. Признаётся, что самые лучшие годы связаны с работой в тресте. 20 лет она была бухгалтером в разных сейсморазведочных партиях.

– Ни разу не пожалела, что однажды круто поменяла свою жизнь и перешла на работу в «Башнефтегеофизика». Много хороших воспоминаний с трестом и его людьми связано, – признается она.



Афанасий Николаевич всегда рад гостям из родной компании

Лена Мулламухаметовна Нигматзянова устроилась в «Башнефтегеофизика» в 70-ые. Работала делопроизводителем. В середине 90-ых годов ушла на пенсию. С замиранием сердца слушаем ее историю о тяжелых годах войны.

– До войны отец работал прокурором. С фронта получили всего два письма. Он погиб под Москвой, – вспоминает Лена Мулламухаметовна. – Время было очень тяжелое. Наравне со взрослыми работала там, где были нужны руки.

Супруги Рауф Гандалифович и Роза Аитбаевна Даяновы вместе уже 70 лет. Оба застали войну детьми.

– Трудились, не щадя самих себя. Хотя мы и были детьми, но спрос был как со взрослых, потому что была война. А в деревнях оставались только женщины, старики и мы, дети, – вспоминают ветераны компании.

Долгие годы они работали в «Башнефтегеофизике». Рауф Гандалифович родному предприятию отдал без малого 45 лет.

Зинаиде Васильевне Беляковой 94 года. В «Башнефтегеофизике» на разных специальностях она проработала 26 лет.

– Когда началась война, мне было 10 лет, братику – три года. Отец сразу ушёл на передовую. Погиб в 1942 году. Маме было очень сложно поднимать нас, – делится Зинаида Васильевна. – То время не просто хранится в моей памяти, оно оставило огромный незаживающий рубец в сердце. Тронута вниманием компании к нам, ветеранам. Спасибо руководству и профсоюзному комитету за заботу, что не забывают.

Такие же слова благодарности звучали из уст и других ветеранов.

Накануне праздника 9 Мая председатель профсоюзного комитета Рустем Ахтямов с коллегами вручил ветеранам продуктовые корзины и денежные выплаты.

– Наша главная задача – оказать должное внимание и почтение ветеранам. Чтобы они знали, что их помнят, о них заботятся, – отметил председатель профсоюза.



Поздравления ветеранов компании с Днем Победы – добрая традиция



112-я Башкирская кавалерийская дивизия была полностью сформирована из местных жителей. 78 воинов этого кавалерийского соединения были удостоены звания Героя Советского Союза, а пять героев стали полными кавалерами ордена Славы. Это воинское формирование во время войны прошло расстояние свыше четырех тысяч километров от Дона до Эльбы.



ДЕНЬ ПОБЕДЫ



■ Автор монумента – уфимский скульптор Артем Зеленин

ДОРОГА

на том, что группа капитана Макова заслуживает признания за свой подвиг.

«Группа добровольцев во главе с капитаном Маковым в составе старших сержантов Загитова, Лисименко и сержанта Минина сумела прорваться на крышу и там укрепила свой флаг», – пишут в книге Егоров и Кантария.

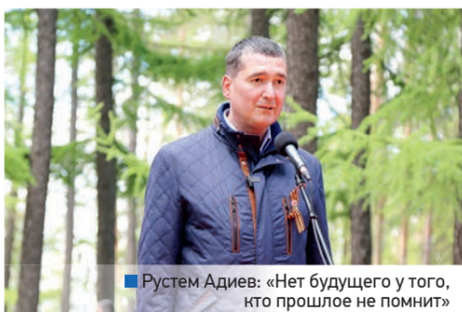
Глава Башкортостана Радий Хабиров: «Открытие памятника героям – это всегда личная история. Когда нет эмоций, когда нет личного желания, ничего не получается. По генералу Шаймуратову многие поколения руководителей и жителей республики обращались с просьбой присвоить ему звание Героя России. Благодаря решению Президента России Владимира Путина это



■ Радий Хабиров: «Пусть память о наших героях живет вечно»

Поэтому сейчас мы открыли памятник. Будем и дальше двигаться по увековечению памяти героя...».

Гази Загитов ушел из жизни совсем молодым, но в его жизни было Знамя Победы, ставшее символом силы человеческого духа, который он передал будущим поколениям.



■ Рустем Адиев: «Нет будущего у того, кто прошлое не помнит»

Рейхстаг встретил их кромешной тьмой и грохотом разрывов. «Сразу же выручило то, что у предусмотрительного Загитова оказался ручной трофейный фонарик. Именно он, подсвечивая дорогу, обнаружил лестницу, ведущую на крышу. Чтобы привязать знамя к дереву, Загитов разорвал свой носовой платок на тесемки. Чтобы знамя не упало, дерево к скульптуре «Богиня Победы» (так ее называли между собой советские солдаты), венчающей Рейхстаг, привязали теми

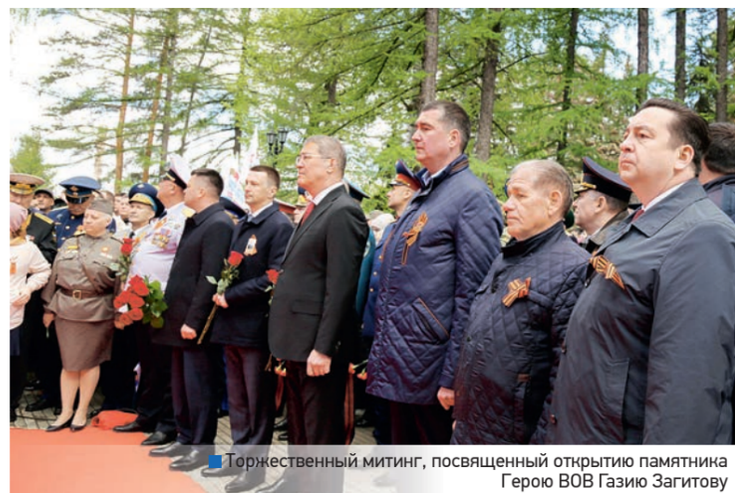
« Современное поколение должно помнить свою историю, передавать её молодым и гордиться подвигом советских воинов.

же тесемками от носового платка Загитова», – писал в своих воспоминаниях еще один участник группы Макова – Михаил Минин.

– В ноябре 1961 года состоялось заседание экспертной комиссии, в числе которой был высший командный состав и участники, причастные к штурму Рейхстага. И когда на этом совещании было определено первенство штурмовой группы под командованием капитана Владимира Макова, приняли решение материалы этого совещания пока не разглашать и не публиковать, – делится Аркадий Николаевич Деметев. – К сожалению, судьбы красноармейцев группы капитана Макова сложилась трагично. Но Минин боролся до конца за восстановление исторической справедливости.

В фильме «Знаменосец Победы» также упоминается о брошюре «Знамя Победы», выпущенной в издательстве «Молодая гвардия» в 1975 году. Авторы книги Егоров и Кантария настаивали

получилось, и имя Минигали Шаймуратова навеки вписано в историю нашей страны, – отметил Радий Хабиров. – По Газию Загитову тоже были такие обращения. Мы внимательно изучали архивы. Все документы говорят о том, что их группа действительно была одной из первых, кто водрузил Знамя над Рейхстагом. Мы знаем, что там несколько групп было.



■ Торжественный митинг, посвященный открытию памятника Герою ВОВ Газию Загитову

РЕПОРТАЖ В НОМЕР

Связь поколений

МАОУ «Татарская гимназия № 65 им. Гази Загитова» встретила меня звонкими детскими голосами и улыбками. Знакомимся с учебным заведением и директором Галимзяновой Анфисой Фаритовной поближе.

Основное здание школы было построено в 1952 году пленными немцами. А уже два трехэтажных здания – в 2006 году. В том же году учебное заведение получило статус татарской гимназии. Сама Анфиса Фаритовна работает здесь 35-й год. Для нее учительство – дело семейное: дед-фронтовик, вернувшись в родную деревню Асавка Балтачевского района после окончания Великой Отечественной войны, учил детишек биологии и немецкому языку, отец и мать также были учителями и всю свою жизнь преданно служили школе.

– По образованию я учитель русского языка и литературы, а последние три года еще занимаюсь школьным этнографическим музеем «Мирас», где собраны уникальные экспонаты, рассказывающие о быте и традициях татарского народа, и особое место в моем сердце занимает Зал боевой славы, расположенный прямо в фойе третьего этажа, – поднимаясь по лестнице, говорит Анфиса Фаритовна. – Экспозиция была открыта к 75-летию Великой Победы. А все началось с городской премии «Достояние столицы», в которой я принимала участие и выиграла грант в 10 тысяч рублей. Собравшись с коллегами, обсудили идею о создании Зала и сообща приступили к его реализации. Подключились и родители учащихся, их родственники. К примеру, вот этот деревенский чемодан передала в музей прабабушка



нашего ученика. Оказывается, с этим чемоданом уходил на фронт ее супруг. Самое трогательное, что он с ним и вернулся домой. За страшные годы войны он его не потерял. Частичка Родины всегда была с ним, согревала душу и напоминала о родных и близких людях.

Анфиса Фаритовна с трепетом показывает фронтовые письма, вспоминает как долго и кропотливо оформляли информационные стенды. Остановившись возле центральной экспозиции: восковая фигура молодого храброго солдата мелом выводит на стене Рейхстага свое имя. На лице бойца – еле уловимая улыбка и решимость победителя.

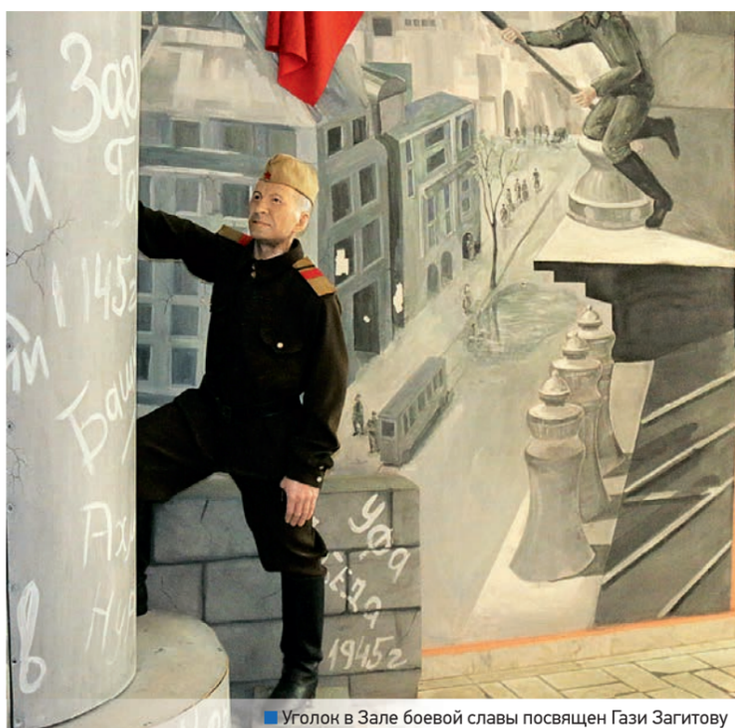
– Узнаете? Это наш герой Гази Загитов, – с гордостью говорит директор. – В 2022 году Постановлением Правительства Республики Башкортостан нескольким учебным заведениям республики были присвоены имена выдающихся личностей. Среди них была и наша татарская гимназия № 65. С тех пор мы с гордостью носим имя Гази Загитова – Героя Великой Отечественной войны, уроженца Мишкинского района, который одним из первых водрузил Знамя Победы над Рейхстагом. На сегодняшний день в нашем учебном заведении – 555 детей. Ежедневно по этому коридору на уроки спешат мальчишки и девчонки, и вы знаете, за это время не повредили ни один экспонат, не порвали, не разукрасили. На открытии Зала боевой славы я сказала ребятам такие слова: когда вы смотрите на эти пожелтевшие фотографии, представьте, что вы касаетесь

рук своих дедов и прадедов, которые принесли нам всем Великую Победу. Мы, взрослые, обязаны передавать память о той страшной войне.

Под стеклом одной из витрин биография Гази Загитова, воспоминания сослуживцев, его боевые награды.

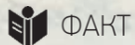
– В нашей гимназии обучается родственница Героя, – продолжает рассказывать Анфиса Фаритовна. – Девятиклассница Эльза Загитова в этом учебном году стала победительницей республиканской научно-практической конференции. Ее исследование, основанное на подлинных архивных документах, называется «Знамя Победы» и оно посвящено подвигу Гази Загитова.

Прошу познакомиться с талантливой ученицей поближе. Через пару минут Эльза с мамой, Гузель Миртимеровной, которая работает в гимназии учителем, заходят в кабинет.



■ Уголок в Зале боевой славы посвящен Гази Загитову

– В нашей родной деревне Янагушево Мишкинского района все знают и гордятся Гази Загитовым, – присоединяется к разговору Гузель Миртимеровна, – Задача педагогов, родителей воспитывать наших детей в духе патриотизма, любви к своим корням, родной земле. Когда Эльза



Добыча, выросшая в предвоенные годы с 4,6 тыс. тонн до 1,3 млн тонн в год, позволила во время Великой Отечественной войны добыть в республике около **5** млн тонн нефти. Каждый третий советский танк и каждый пятый самолет на фронте был заправлен топливом, сделанным из башкирской нефти.



ПАМЯТИ

Навсегда в нашей памяти

79 лет назад отзвучали последние выстрелы Великой Отечественной войны. Но память о мужестве и героизме нашего народа будет жить вечно. Величайший подвиг всех, кто сражался и работал во имя Победы, во все времена будет служить примером верности долгу и преданности Отчизне.

15 мая в парке Победы генеральный директор АО «Башнефтегеофизика» Рустем Адиев и военный комиссар Республики Башкортостан Михаил Блажевич возложили цветы к памятнику героя Великой Отечественной войны, уроженцу Мишкинского района Газию Загитову.

Славный сын Республики вошёл в историю страны как один из первых бойцов, которые водрузили Знамя Победы над Рейхстагом.

– Я приехал сегодня сюда с чувством гордости за нашего земляка! Памятник нашему герою Газию Загитову, который был возведён по инициативе «Башнефтегеофизики», получился монументальным, мощным и удачно вписался в общее мемориальное пространство парка Победы, – отметил Михаил Блажевич. – Ваше предприятие – уникальное! Вы активно и всесторонне поддерживаете участников специальной военной операции, оказываете содействие в увековечении исторической памяти. Память о подвиге всех, кто приближал Победу, будет жить вечно!



■ Рустем Адиев и Михаил Блажевич у памятника



« Я приехал сегодня сюда с чувством гордости за нашего земляка! Памятник нашему герою Газию Загитову, который был возведён по инициативе «Башнефтегеофизики», получился монументальным, мощным и удачно вписался в общее мемориальное пространство парка Победы.

Возложив цветы, участники мероприятия посетили Республиканский музей Боевой Славы, где познакомились с военно-исторической экспозицией, рассказывающей о мужестве и героизме наших земляков в годы Великой Отечественной войны.

НАГРАЖДЕНИЯ

За служение Отечеству

8 мая, накануне главного праздника – Дня Победы, Глава республики Радий Хабиров вручил государственные награды России и Башкортостана. Орденами, медалями, званиями, Почётными грамотами и благодарностями отмечены профессиональные достижения более 70 жителей республики.

– От имени Президента России, руководства страны, всех жителей республики благодарю вас за ратные и трудовые подвиги, достойное служение Отечеству, – отметил Радий Хабиров.

Глава Башкортостана отметил, что вся республика сегодня работает под девизом «Всё для фронта, всё для победы!». Многие пред-

приятия обеспечивают армию вооружением и техникой. Среди них – АО «Башнефтегеофизика». В частности, с начала СВО ООО «Сервис-Мастер» отправило на передовую более 40 единиц спецтехники. В том числе, порядка 20 бронированных «УРАЛОВ», которые уже не раз спасали жизни наших военнослужащих.

Благодарностью Главы РБ за активное участие в формировании и отправке гуманитарных конвоев для башкирских добровольческих подразделений отмечен главный механик компании Дмитрий Казанцев. Поздравляем коллегу с высокой государственной наградой и желаем дальнейших успехов!



■ Эльза и Гузель Загитовы

за высказала желание написать исследовательскую работу о нашем земляке, родственнике, то я с радостью поддержала. Мы неоднократно были в музее Гази Загитова в нашей родной деревне, беседовали с жителями, изучали исторические документы.

– Моя родная бабушка, которая также застала трудные годы Великой Отечественной и была знакома с Гази Загитовым, также поделилась своим воспоминаниями о нем. По ее словам, он был отзывчивым, добрым человеком и большим патриотом, всегда говорил, что нужно любить свою землю, – дополнила старшеклассница.

– Успех Эльзы нас, безусловно, вдохновил, – делится Анфиса Фаритовна. – У меня вообще возникла идея о проведении на базе нашей Гимназии республиканского конкурса имени Гази Загитова, где школьники делились бы семейными историями о фронтовом пути своих родственников. Я считаю, что именно со школьной скамьи важно рассказывать нашим детям



о великом подвиге советского народа в трудные годы Великой Отечественной.

Планов и идей у руководителя много. К примеру, давняя мечта директора – приобрести интерактивную панель, учредить в школе звание «Лучший гимназист» и поощрять детей денежными премиями за особые успехи в обучении.

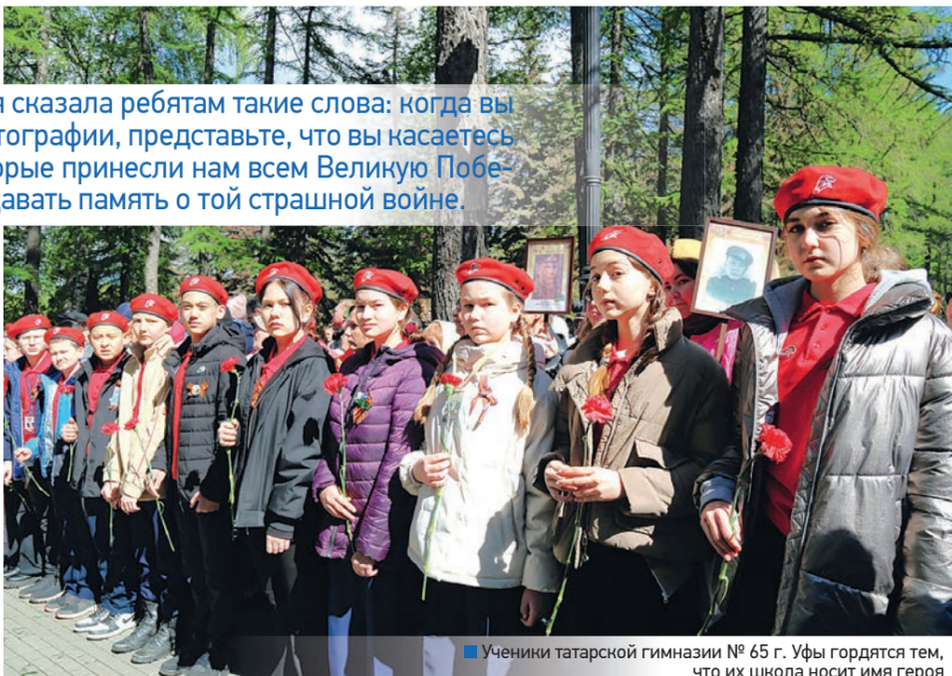
– Ребят надо мотивировать! Это придает новый импульс и служит примером для других учащихся! – не сомневается Анфиса Фаритовна. –

Когда я с учениками была на открытии памятника нашему Герою 9 Мая в Парке Победы, то видела горящие глаза, детям понравилось мероприятие. Они с интересом смотрели видеоролик, ощутили на себе причастность к знаменательному событию. Низкий поклон всем, кто открыл такой масштабный памятник! Желаю руководству и всему коллективу «Башнефтегеофизики» процветания и надеюсь на сотрудничество! Нас теперь с вами

связывает имя настоящего победителя, славного сына многонационального Башкортостана – Гази Загитова.

P.S. Недавно была в Парке Победы с внучками, конечно же, подошли к нашему Герою – как удачно он вписался в общую экспозицию. У меня даже возникло ощущение того, что он и был там всегда! Это его место!

« На открытии Зала боевой славы я сказала ребятам такие слова: когда вы смотрите на эти пожелтевшие фотографии, представьте, что вы касаетесь рук своих дедов и прадедов, которые принесли нам всем Великую Победу. Мы, взрослые, обязаны передавать память о той страшной войне.



■ Ученики татарской гимназии № 65 г. Уфы гордятся тем, что их школа носит имя героя

ПОЗДРАВЛЯЕМ

НАДЕЖНЫЙ ДРУГ И НАСТАВНИК

14 мая свой 70-летний юбилей отмечает ведущий инженер группы по ремонту и техническому обслуживанию полевого геофизического оборудования и аппаратуры Центра технической поддержки Дирекции разведочной геофизики Владимир Алексеевич Глушков.



Одним из первых именинника поздравил генеральный директор АО «Башнефтегеофизика» Рустем Адиев, который отметил значительный вклад Владимира Алексеевича в дело разработки скважинной сейсмической аппаратуры ВСП и МСК. Рустем Явдатович пожелал юбиляру крепкого здоровья и успехов в подготовке молодых кадров.

В свою очередь, Владимир Алексеевич поблагодарил руководство и коллектив

предприятия за внимание и заверил, что задача, поставленная генеральным директором, будет выполнена.

– Спасибо за теплые пожелания, искреннее внимание. В «Башнефтегеофизике» я тружусь более тридцати лет. Пришёл после шестнадцати лет работы на одном из оборонных заводов города и ничуть не сожалею. В то время руководство предприятия поставило задачу перехода на цифровую и компьютерную регистрацию геофизических данных. Мы с коллегами с этим справились. Значимой работой также стало мое участие в разработке наземного блока опытного образца аппаратуры по контролю за привязкой

глубины, который получил положительные отзывы наших партнеров и самостоятельное развитие, – делится Владимир Глушков. – То доверие, которое оказывало руководство компании, всегда придавало мне сил, энергии и, наверное, поэтому наши разработки оказывались своевременными и конкурентноспособными.

Отмечая многолетний добросовестный труд в системе АО «Башнефтегеофизика» и значительный вклад в развитие всего промышленного производства Республики Башкортостан Владимир Алексеевич сегодня был награжден ведомственной медалью Министерства промышленности, энергетики и инноваций РБ – медалью А.А. Блохина.



■ Приятный момент награждения

ЭТО ИНТЕРЕСНО

Алексей Александрович Блохин, первооткрыватель башкирской нефти, рудопромышленник, основатель Горного училища, на базе которого был основан Петербургский горный институт.

Когда академику Ивану Губкину понадобился начальник геологоразведочной партии для работ в Стерлитамакском районе БАССР, он без колебаний выбрал Алексея Блохина и напутствовал его так: «На Урале уже побывал добрый десяток разведчиков, и все они вернулись ни с чем. Терпения не хватило. Если его у тебя хватит, то ты найдешь месторождение. В этом я уверен. И помни, я убежден – на склонах Уральского хребта есть большие залежи нефти». Уже весной 1929 года в Башкирию прибыли 104 вагона с оборудованием и материалами, начали приезжать специалисты из Баку и Грозного.

За вклад в геологическую науку Алексею Блохину в 1937 году без защиты диссертации присваивают ученую степень кандидата геологических наук и звание профессора. Он был делегатом ряда международных геологических симпозиумов, членом редколлегии издания «Геология СССР».

Перед войной его назначают главным геологом Управления Наркомата тяжелой промышленности СССР. В 1941 году Блохин – заместитель директора Башкирской нефтяной экспедиции АН СССР. Работа экспедиции дала важные результаты, но тяжелые условия военного времени окончательно подорвали здоровье Алексея Блохина. 6 октября 1942 года он скончался в Ишимбае и был похоронен там же.

ДЕЛА И ЛЮДИ

СВОИ КАДРЫ

Ведущий инженер участка по ремонту звеньев и групп геофонов Андрей Ханков, не скрывая радости, показывает и рассказывает о работе своих коллег. За плечами молодого и энергичного сотрудника Центра технической поддержки Дирекции разведочной геофизики 17 лет работы в подразделении. Андрей Михайлович устроился на предприятие в начале 2007 года сразу после окончания Уфимского колледжа статистики, информатики и вычислительной техники.



– это сейсмоприемник, а также есть комплекс полевой телеметрии, который соединяет все сейсмоприемники (геофоны) между собой в единую систему для сбора данных.

ЦТП – непрерывное обеспечение работоспособности наземной телеметрии и оборудования для сейсморазведочных партий, в том числе его техническое обслуживание, ремонт и контроль технического состояния. Стоит отметить, что оборудование помимо всего эксплуатируется в сложных климатических и географических условиях, и в ходе производства сейсморазведочных работ часть оборудования выходит из строя. Наши сотрудники восстанавливают его. Работа кропотливая, ответственная и необходимая!

– История моего знакомства с предприятием началась благодаря моему другу Ильнуру Файзуллин, у которого в «Башнефтегеофизике» тогда работал отец. Он и посоветовал нам, выпускникам колледжа, устроиться на работу в Центральную геофизическую лабораторию. Мы пришли, прошли собеседование и приступили к работе. Параллельно поступили в институт за заочную форму обучения. Сначала я работал слесарем-ремонтником, позже – техником, инженером, многому учился у старших коллег, благодарен им за ценнейший опыт и мастерство. С первых дней работы здесь меня окружают грамотные высококвалифицированные специалисты, которые любят свое дело и гордятся компанией. На сегодняшний день на нашем участке по ремонту звеньев и групп геофонов трудятся 27 человек, – говорит Андрей Ханков. – Сейсморазведка основана на регистрации искусственно возбуждаемых волн и извлечении из них полезного сигнала, и один из основных приборов наземной сейсморазведки

К примеру, в одной сейсморазведочной партии № 17 в этом сезоне было задействовано 35000 каналов (это 420 тыс. сейсмоприемников). С этих сейсмоприемников, подключенных в единую систему с помощью сейсмических кос, информация стекает к оператору сейсмостанции, где формируется первоначальная информация. Сейсмоприемник – по сути это средство измерения, и очень важно следить за его техническим состоянием, чтобы он давал достоверную информацию. Наш участок как раз этим и занимается, то есть задача участка ЦТП – непрерывное обеспечение работоспособности наземной телеметрии и оборудования для сейсморазведочных партий, в том числе его техническое обслуживание, ремонт и контроль технического состояния. Стоит отметить, что оборудование помимо всего эксплуатируется в сложных климатических и географических условиях, и в ходе производства сейсморазведочных работ часть оборудования выходит из строя. Наши

сотрудники восстанавливают его. Работа кропотливая, ответственная и необходимая! Также наш участок занимается модернизацией оборудования, готовим резервы.

Андрей Ханков – активный участник программы РПС. Он автор нескольких проектов, которые успешно были реализованы и отмечены на традиционной Лин-конференции компании.

– С 2014 года в «Башнефтегеофизике» реализуется программа РПС. В этот период меня назначили руководителем участка по ремонту звеньев и групп геофонов. И первый проект, который был успешно реализован в нашем подразделении, был проект по внедрению одного из инструментов бережливого производства – системы 5S. С виду кажется, что это обычная сортировка комплектующих, инструментов, но

на самом деле мы улучшили производственное пространство вокруг себя, создали атмосферу, которая настраивает людей на рабочий ритм, создает комфортные психологические условия, формирует бережливую культуру. Дальнейшие мои проекты были преобразующие, исследовательские. Они касались повышения производительности. Они касались повышения производительности.

Андрей Михайлович также является одним из инициаторов внедрения методики, которая позволяет выявить мельчайшие повреждения на кабеле. Работники разбирают и погружают в емкости, заполненные водой, сейсмические звенья, одновременно наблюдая за показаниями специального прибора – мегаомметра. Трудоемкая работа требует особого внимания. Мельчайшие повреждения помечаются маркером и сейсмические звенья ремонтируются.

– У нас очень хороший дружный коллектив, возглавляемый Владимиром Александровичем Спиридоновым, – признается Андрей Ханков. – Когда любишь свою работу, все получается – реализуются новые проекты, много идей и планов. Я считаю себя востребованным специалистом, счастливым человеком. Вместе с супругой Айгуль воспитываем дочь Ангелину. Я считаю, что в компании есть все возможности для профессионального роста, а надежный тыл придает сил для воплощения самых грандиозных планов.



■ С коллегами

СЕМЕЙНЫЙ ОЧАГ

КРЕПКАЯ СЕМЬЯ – СИЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ



Энергетика ООО «Сервис-Мастер» Ильвира Зайнуллина коллеги за глаза называют Кулибиным за инженерную хватку, острый ум и «золотые руки». Ильвир Рауфович может починить все – от проводки до токарного станка.

на предприятии стали внедрять систему РПС, Ильвир Рауфович стал ее активным участником, и сегодня в ООО «Сервис-Мастер» курирует вопросы реализации подобных проектов. А еще Ильвир Зайнуллин отец троих замечательных детей. Вместе с супругой Гюзель Фларитовной воспитывают девочек: Индиру и Айгизу, и трехлетнего сына Амира.

– Для меня семья всегда стоит на первом месте. Это мой стимул для дальнейшего развития, моя отдушина и мой надежный тыл, – делится Ильвир Рауфович. – С супругой мы вместе с 2005 года. Она – прекрасная хозяйка, любит готовить и балует нас, домашних, ароматной выпечкой.



■ Семья – главное богатство

В системе «Башнефтегеофизики» Ильвир Зайнуллин работает с 2012 года: устроился водителем в сейсмозаземную партию, через год его переводят в БМПО (база материально-производственного обслуживания), где он занимался диагностикой электронных систем грузовых автомобилей и их ремонтом. С 2014 года, когда

Старшая, 15-летняя Индира – главная мамина помощница по дому. А еще она с удовольствием занимается в Школе юного геолога, которая функционирует при корпоративном Учебно-научном центре «Геофизика». После занятий дочь приходит домой вдохновленная, с большим

интересом рассказывает нам об увиденном и услышанном, надеюсь, станет геологом и будет работать в нашей большой успешной компании. Средняя, 6-летняя Айгиза, ходит в детский сад. Она у нас артистичная, любит танцевать, фотографировать, маленькая модница. А когда родился сын, мы с супругой приняли решение купить дом за городом для того, чтобы он с самого детства был приучен к труду, мог вдоволь резвиться во дворе. Мы с супругой сами деревенские, выросли в Буздякском районе, с юных лет помогли взрослым и в огороде, и со скотиной, поэтому нам привычно жить своим домом.

О своей семье Ильвир Рауфович рассказывает с улыбкой и с особой теплотой в голосе. Гордится успехами детей и надеется, что они вырастут хорошими добрыми людьми.

– Если честно, когда я устроился в «Башнефтегеофизика», то думал, что это временно, но, познакомившись поближе с коллективом, понял – это мое место. Здесь я реализовался как специалист, нашел финансовую стабильность, также хотел отметить возможности, которые компания предоставляет работникам, и не только работникам, но и их семьям. Например, моя Индира именно по профсоюзной путевке смогла отдохнуть в лагере на берегу Черного моря, а какие масштабные праздники организуются здесь, это замечательно! – говорит Ильвир Зайнуллин.

Обеспечивать бесперебойную работу, правильную эксплуатацию, ремонт электроустановок, технологического оборудования, вентиляционного оборудования, системы канализации и тепловых сетей – это лишь часть вопросов, которые решает Ильвир Зайнуллин на своем рабочем месте. Коллеги отзываются о нем как об ответственном и дисциплинированном работнике, доброжелательном и чутком человеке, готовом всегда прийти на помощь.

– Я люблю свою работу, люблю наш коллектив, горжусь своей большой и сильной компанией. В «Башнефтегеофизике» я ощущаю себя частью единой сплоченной команды, которая реализует масштабные проекты по всей стране. И для меня, как сотрудника, также важно, что здесь особое внимание уделяют семьям. Крепкая семья – это значит крепкое предприятие и сильная страна!



ОБРАЗОВАНИЕ

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО

Процесс интеграции вузов с предприятиями реального сектора экономики за последнее время значительно ускорился. Сегодня бизнес-сообщество полностью осознает важность активного взаимодействия с вузами. Совместная подготовка специалистов под нужды отрасли в стенах вуза экономит время и ресурсы компании. АО «Башнефтегеофизика» оказывает профильным вузам и факультетам содействие в совершенствовании учебных программ, формировании лабораторной и тренажерной базы, организации стажировок студентов и привлечении представителей компании для чтения лекций.

Основная часть персонала компании представлена выпускниками профильных направлений как республиканских, так и российских учреждений высшего образования, а «Башнефтегеофизика» является почетным гостем на различных мероприятиях вузов.

«Переключка поколений»

Так назвали мероприятие, посвященное 80-летию образования кафедры геофизических методов исследования земной коры и 50-летию создания кафедры сейсмометрии и геоакустики



геологического факультета Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова. Встреча выпускников-геофизиков прошла в преддверии 270-летнего юбилея вуза, который будет отмечаться в следующем году.

В рамках мероприятия состоялась научно-практическая конференция, в ходе которой с докладами выступили представители профессорско-преподавательского состава кафедр и выпускники, которые в настоящее время успешно работают в крупных отечественных нефтегазовых и геофизических предприятиях, госучреждениях: профильных агентствах и министерствах, а также занимаются научными исследованиями и разработкой инновационных технологий.

Спикеры из числа преподавателей акцентировали внимание на формирование общей стратегии развития факультета. Подчеркивалось, что сегодня важно оперативно реагировать на запросы рынка, компаний и самих студентов. Также обсуждались перспективы развития геологического образования, образовательные программы, научные лаборатории, проекты и учебные практики.

Генеральный директор АО «Башнефтегеофизика» Рустем Адиев в честь юбилейных дат направил поздравительный адрес. В нем, в частности, говорится: «...Рад, что между кафедрой и акционерным обществом «Башнефтегеофизика» сложились конструктивные отношения – это именно такое партнерство, которое сокращает разрыв между высшим образованием и современным производством.

От всей души желаю вам движения вперед, новых планов, творческих идей, смелых решений, успехов, удачи и, конечно, всем доброго здоровья!».

Компанию в конференции представили руководитель Московского центра обработки данных ООО НПЦ «Геостра» Никита Журавко, ведущий специалист Дирекции разведочной геофизики Тимур Адиев и главный геофизик Управления обработки сейсмических данных Дмитрий Шулькин. Кроме этого, Никита Журавко выступил с докладом «Технологии и векторы движения наземной сейсмозаземки».

Юбилейный год

2024 год – юбилейный для кафедры «Геофизика» физико-технического института УУНИТ: исполнилось 60 лет со дня её основания. В связи с этим в вузе прошли мероприятия, которые включали в себя: IX Всероссийскую молодежную научно-практическую конференцию «Геолого-геофизические исследования нефтегазовых пластов», Учёный совет, экскурсию-презентацию лабораторий кафедры, X межрегиональную школу-конференцию молодых ученых-физиков «Теоретические и экспериментальные исследования нелинейных процессов в конденсированных средах», встречу с выпускниками и многое другое.

В ходе Ученого совета был показан презентационный фильм о кафедре. Перед собравшимися выступили и.о. директора института Ильдус Шарафуллин и заведующий кафедрой, доктор технических наук, профессор, академик

АН РБ Рим Валиуллин. Он отметил, что за время существования коллектив кафедры воспитал не одно поколение высококлассных специалистов, которые сегодня востребованы и успешно трудятся в крупных республиканских и всероссийских компаниях. Говоря об этом, Рим Абдуллович поделился тем, что целое поколение руководителей АО «Башнефтегеофизика» – выпускники кафедры геофизики, а сейчас компания – ее стратегический партнер. Благодаря этому взаимодействию кафедра оборудована современными лабораториями, где выполняются как учебные, так и научно-исследовательские экспериментальные работы. Подготовка специалистов проходит в тесном сотрудничестве с предприятием. Представители «Башнефтегеофизики» проводят занятия, предоставляют необходимое программное обеспечение и обеспечивают стажировку и трудоустройство.



■ Альберт Исламов и Рим Валиуллин

С 60-летием кафедру от имени руководства компании поздравил её выпускник, заместитель генерального директора – директор Дирекции наклонно-направленного и горизонтального бурения АО «Башнефтегеофизика» Альберт Исламов. Он сказал, что многие годы компанию и кафедру связывает многогранное стратегическое партнерство. В качестве подарка на юбилей кафедры руководством предприятия «Башнефтегеофизика» принято решение организовать специализированную геофизическую учебную лабораторию.

СПОРТ

БЕГОМ ПО УФЕ

СОТРУДНИКИ АО «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКА» ПОДДЕРЖАЛИ ОДИН ИЗ КРУПНЕЙШИХ ЗАБЕГОВ РОССИИ

Воскресное солнечное утро 19 мая на старт в Уфе вышли около 90 любителей бега, представляющие самые разные дочерние подразделения компании. Новичков и амбассадоров объединило одно: любовь к бегу.

Традиционно организаторы «ЗаБега.РФ» предложили спортсменам-любителям выбрать комфортную для себя дистанцию – 1, 5, 10 или 21,1 км. Конечно, пробежать полумарафон для неподготовленного человека непросто, поэтому на этот старт вышли 7 опытных бегунов из числа наших коллег. Порядка 40 сотрудников компании преодолели дистанцию в 10 километров, еще столько же пробежали 5 км и несколько человек решили начать с одного километра, ведь это то спортивное событие, когда главное – участие и правильный настрой!

Для многих это мероприятие – самый настоящий спортивный праздник, на который люди приходят семьями. Заместителя генерального директора – главного инженера Рихата Шарафутдинова в этот раз поддержали супруга Лейсан и старший сын Артур. Буквально за неделю до «ЗаБега.РФ» в Уфе, всей семьей (9-летним Артуром, 5-летним Тимуром и двухлетней Амелией) они участвовали в марафоне в Казани.

– Я доволен! Обновил личный рекорд. Считаю, достойно пробежал дистанцию в 10 км, – поделился впечатлениями Рихат Шарафутдинов. – Бег – это уникальный спорт. Это здоровье, энергия, свобода, снятие стресса. Во время тренировок выделяются гормоны счастья – эндорфины. Повышается самооценка, самоуверенность. Я занимался самыми разными видами спорта: волейбол, баскетбол, футбол, кроссфит. И все-таки с полной уверенностью могу сказать, что основа всего – именно бег.

«Бег – это уникальный спорт. Это здоровье, энергия, свобода, снятие стресса. Во время тренировок выделяются гормоны счастья – эндорфины.»



Участники ЗаБега

Некоторые из участников признавались, что перед заветным финишем дыхание сбивалось, ноги с непривычки гудели. И тут помогла поддержка зрителей, которые то и дело скандировали: «давай!», «еще немного», «ты сможешь». В этот момент как будто открывалось второе дыхание. Сжимаешь волю в кулак. Бежишь к финишу и пересекаешь заветную черту.

Ведущий инженер по пожарной безопасности отдела ПБОТОС ООО «Геосфера» Алина Кузьмина говорит, что бегать никогда не любила.

– Заниматься бегом меня вдохновили в «Башнефтегеофизике». Здесь особое внимание уделяется спорту: проводятся спартакиады, организуются тренировки с тренером, выделяются средства на приобретение слотов на участие в забегах. Это так ценно, что просто невозможно не побегать, – улыбается Алина Кузьмина. – Мой первый забег был в прошлом году – я решила присоединиться к коллегам и выбрала дистанцию в 5 километров. Мне так понравилось! Я стала чаще выходить на пробежки, постепенно улучшая свой темп. В этом году поставила себе цель – пробежать 10 километров. И к своей радости легко преодолела эту дистанцию, чем очень горжусь.

За компанию с девочками с работы начала бегать инженер по охране окружающей среды ДПГ Айгуль Якупова.

– Тренировки по бегу проводятся под наблюдением профессионального тренера. Изначально у меня не получалось ходить на них регулярно, однако со временем я привыкла, втянулась, и сейчас бег дается мне легче. Он дисциплинирует и учит достигать поставленных целей, – призналась Айгуль Якупова. – В конце апреля в Сибее я пробежала свою первую 10-ку. Тогда эта дистанция мне показалась сложной. Возможно, из-за жаркой погоды. На «ЗаБега.РФ» было комфортней. Вероятно, потому что я уделяла больше времени тренировкам, и погода для бега была благоприятной.

Отметим, что поддержка спорта и здорового образа жизни – одно из важных направлений социальной работы «Башнефтегеофизики». В сейсмозаведочных партиях есть спортзалы с тренажерами. Работу тренеров различных спортивных секций, включая бег, оплачивает профсоюзный комитет. Кстати, спортсмены-участники поблагодарили профсоюзный комитет во главе с Рустемом Ахтямовым за поддержку бегового клуба, организацию тренировок и возможность участия в этом спортивном мероприятии.

Атмосфера на забегах всегда особенная и вдохновляющая. После мероприятия многие участники выражают желание тренироваться еще интенсивнее и бегать на более длинные дистанции. Пусть так и будет!



СПОРТИВНОЕ УТРО

В пятницу 27 апреля, на площадке перед одним из административных зданий «Башнефтегеофизики» по адресу 8 Марта, 12 с самого утра царил атмосфера спортивного духа. Более 70 сотрудников вышли на утреннюю зарядку, которую провела опытный фитнес-тренер Светлана Зайнуллина

– Если честно, я сильно волновалась, так как понимала, что мне предстоит работать со смешанной группой, но с первых минут поняла – какой у вас замечательный, отзывчивый, активный коллектив! Мне было приятно, легко с вами работать! Мы много танцевали, также я показала комплекс упражнений, который идеально подходит для офисных работников, которые длительное время находятся за компьютером, – поделилась Светлана.

Утреннюю зарядку в таком формате в «Башнефтегеофизике» провели впервые. Мероприятие приурочили к предстоящему празднику – Всемирному дню охраны труда и месячнику по охране труда.

– В рамках месячника в каждом подразделении компании проходят различные мероприятия, к примеру, в «Баланс Консалтинг» провели конкурс плакатов на тему «Охрана труда», в НПФ «Геофизика» работники каждый день разгадывали ребусы и за правильные ответы получали призы. Сегодня здесь провели зарядку! Охрана труда – это не только система правил и ограничений, при соблюдении которых сотрудники на рабочем месте остаются живыми и здоровыми, но и их приверженность к активному образу жизни! – сказал заместитель генерального директора – главный инженер предприятия Рихат Шарафутдинов.

Спортивное мероприятие состоялось благодаря совместным усилиям профсоюзного комитета и Службы ПБОТОС.



УСПЕХ ПРИХОДИТ К СИЛЬНЫМ

25 мая команда НПФ «Геофизика» выступила в Спартакиаде «Трудовые резервы» РБ, которая прошла в парке культуры и отдыха «Кашкадан».

Спортсмены дочернего предприятия участвовали в следующих дисциплинах: лёгкая атлетика 1000 м и 3000 м, эстафета 4x500 м, пляжный волейбол, футбол 6x6, баскетбол 3x3.

В эстафете ребята в упорной борьбе заняли 4 место, совсем немного не дотянув до тройки призеров. Зато в личном первенстве завоевали сразу две золотые медали.



Начальник коммерческого отдела Мурад Газизов вновь порадовал «золотом» на дистанции 3000 метров, инженер-конструктор Альберт Садыков быстрее всех пробежал 1000 метров!

Мы поздравляем команду НПФ «Геофизика» с успешным участием в региональной Спартакиаде и желаем достойно выступить на главных корпоративных стартах – Спартакиаде АО «Башнефтегеофизика», которая состоится на уфимском стадионе «Динамо» 29 июня.

БУДЬТЕ ВСЕГДА НА СВЯЗИ С «БАШНЕФТЕГЕОФИЗИКОЙ». УЗНАВАЙТЕ О НОВОСТЯХ ПЕРВЫМИ!

Анонсы, новости, фото всегда доступны на официальном сайте предприятия и в сети Telegram. Подписывайтесь на наш канал на YouTube.



Официальный сайт АО «Башнефтегеофизика»



@AOBNGF



ВКонтакте



YouTube

ГЕОФИЗИК

ГЕОФИЗИКА, ПРОВЕРЕННАЯ ВРЕМЕНЕМ

корпоративная газета АО «Башнефтегеофизика»

Учредитель:
АО «Башнефтегеофизика»,
450000, Российская Федерация,
Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Ленина, д. 13.

Ответственный за выпуск:
А. С. Сатылбаева и Э. Р. Сабирова

Отпечатано в типографии:
ООО «Издательство «Белая река»,
450078, Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Кирова, 109, тел. (347) 279-80-43.

Заказ № 240739. Тираж 999 экземпляров.
Подписано в печать: 20.06.2024 г.
Время подписания в печать по графику и фактическое: 13:00.

Свидетельство о регистрации средства массовой информации
ПИ № ФС 77-39364,
выдано Федеральной службой по надзору
в сфере связи, информационных технологий
и массовых коммуникаций.
Для читателей старше 12 лет.
Распространяется бесплатно.

