



РЕКОРДЫ ЯНВАРЯ

В БАШКОРТОСТАНЕ В НАЧАЛЕ ГОДА УСТАНОВЛЕН РЕКОРДНЫЙ ОБЪЕМ ПОТРЕБЛЕНИЯ ПРИРОДНОГО ГАЗА.



НАМ 70:



ЗНАКОМСТВО С ГАЗОМ



РОВЕСНИК ПРЕДПРИЯТИЯ
стр. 2



ДЕЛО ТЕХНИКИ
стр. 3



СЕМЕЙНЫЕ СТАРТЫ



ИНТРИГА ДО ПОСЛЕДНЕГО МАТЧА
стр. 8

РЕКОРДЫ ЯНВАРЯ

В Башкортостане в начале года установлен рекордный объем потребления природного газа.



Газотранспортная система региона успешно прошла испытания январскими морозами

В первые рабочие дни 2023 года в большинство регионов страны пришли аномальные холода, в Республике Башкортостан стрелка термометра опустилась ниже минус 40°C. 10 января предприятием «Газпром трансгаз Уфа» зафиксирован исторический рекорд потребления газа внутри региона – 73 млн м³/сут, в том числе 49 млн м³/сут из Канчуринско-Мусинского комплекса ПХГ.

Повышенную нагрузку испытала вся энергосистема. По данным регионального министерства промышленности, энергетики и инноваций, 10 января по всей стране был зафиксирован пик – более 163 тыс. мегаватт. Непростые погодные условия объекты генерации, ТЭЦ Башкирии прошли без аварийных отключений.

Снабжение природным газом потребителей осуществлялось в штатном режиме, предприятие продолжило стабильный транзит голубого топлива в объеме около 240 млн кубометров в сутки через территорию республики в западные регионы России. Из Канчуринско-Мусинского комплекса подземного хранения газа при этом отобрано более 1,5 млрд кубометров.

Несмотря на пиковые нагрузки, компании Группы Газпром обеспечивают надежные поставки природного газа потребителям Башкортостана – и коммунально-бытовому сектору, и промышленному комплексу. Это залог тепла и уюта в домах, а также стабильной работы реального сектора экономики даже в сильные морозы.

По информации ПДС Общества и СМИ

ЗНАКОМСТВО С ГАЗОМ

Наступивший 2023 год ознаменован 70-летием со дня образования ООО «Газпром трансгаз Уфа». «ГАЗета» начинает серию публикаций архивных документов и фотографий, которые помогут глубже погрузиться в историю отрасли и ощутить дух того времени.

Стук клавиш печатной машинки, запах чернил, которые позже оставят размашистую подпись председателя башкирского совмина, и бодрый голос товарища Крюкова – министра коммунального хозяйства БАССР. Он докладывает о мероприятиях по подготовке к приему газа в городах Уфы и Черниковске. За окном светит солнце, кое-где еще видны одинокие проталины, совсем скоро весна вступит в свои права окончательно. Именно так представляется один из мартовских дней 1953 года, когда вышло Постановление Совета министров Башкирской АССР. А гласит оно вот что:

1. До 1 июля 1953 г. оборудовать газовыми приборами 1500 квартир, в том числе по гор. Уфе 300 квартир и по гор. Черниковску 1200 квартир.

2. Обязать Министра просвещения тов. Алибаева организовать ознакомление с газовым топливом на уроках химии и физики всех учеников 9-10 классов в школах городов Уфы и Черниковска.

3. Обязать директоров предприятий городов Уфы и Черниковска, имеющих объекты, подключенные к городскому газопроводу, организовать эксплуатацию службы газового хозяйства для обслуживания принадлежащих им газифицированных домов.

4. Обязать контору «Главкинопрокат» – тов. Галева и Управление кинофикации – тов. Гафарова вписать кинокартины о правилах пользования газом в быту и организовать их показ в кинотеатрах городов Уфы и Черниковска.

5. Обязать заместителей председателей горисполкомов и райисполкомов, ведающих коммунальным хозяйством, заведующих горкомхозами и райжилуправлениями городов Уфы и Черниковска сдать техминимум по газификации к 15 сентября 1953 года.

Эльвира КАШФИЕВА.

По материалам
Национального архива РБ



Сварка газопровода на ул. Чернышевского в Уфе, 1953 г.

РОВЕСНИК ПРЕДПРИЯТИЯ

В праздничный для Общества «Газпром трансгаз Уфа» год мы начинаем цикл публикаций о работниках предприятия, которые в этом году также отмечают 70-летие. Всего их более ста человек, и первый из них – это Александр Журавлев.



Александр Журавлев вспоминает годы работы на предприятии с улыбкой

Газовики того поколения часто немногословны и скромны. Они открыто смотрят в глаза, говорят мало, но искренне и от души. Это особый тип людей, которым под силу свернуть горы или повернуть реку вспять, но рассказать об успехах, которых они добились за много лет добросовестной работы, для них оказывается сложнее.

Более двадцати лет Александр Викторович Журавлев отработал в «Газпром трансгаз Уфа» и уже 10 лет находится на заслуженном отдыхе.

– В профессию пришел не сразу, – рассказывает он. – В 1972 году, окончив Уфимский автотранспортный колледж, по распределению попал в Забайкальский край, но успел поработать всего пару месяцев – призвали в армию.

Службу Александр Журавлев проходил в городе Чойбалсан в Монголии, там располагался мотострелковый полк. После демобилизации больше десяти лет работал в Башкирском государственном научно-исследовательском и проектном институте нефтяной промышленности. Начинал техником, затем его назначают инженером, а позже геодезистом. В начале девяностых устраивается на работу в межотраслевое бюро. В 1992 году инженер-топограф Журавлев связал свою жизнь с «Баштрансгазом».

– Работа топографа очень интересная, – вспоминает юбиляр. – Круглый год мы трудились по графику: 2 недели «на трубе», месяц в конторе «на камералке» (камеральная работа по обработке данных, полученных в полевых условиях). Первое время у нас не было своего транспорта, и мы выезжали в филиалы на рейсовых автобусах. При помощи приборов определяли точное расположение газопровода под землей, а затем наносили полученные данные на карты. С каждым годом условия

труда становились лучше. У нашей службы появились автомобиль, современное оборудование, которое позволяло быстро и качественно выполнять работу, первые компьютеры, куда мы «выгружали» информацию и довольно быстро получали все отчеты в электронном виде.

В 1999 году Александр Викторович был переведен на должность инженера 1 категории группы инженерных изысканий ПКБ. За время работы был удостоен множества наград. Одна из самых значимых – Почетная грамота ОАО «Газпром» «За большой личный вклад в развитие газовой промышленности», которую ему вручили в декабре 2012 года.

Долгие зимние вечера Александр Викторович коротает, занимаясь любимым делом – плетением из ротанга. Летом все время проводит в саду. Признается, что раньше очень увлекался рыбалкой. Мог дни напролет сидеть у берега с удочкой, но с появлением дачных соток это хобби ушло на второй план. А еще он в любое время года совершает пешие прогулки по городу, с удовольствием помогает в воспитании внука, не забывает поддерживать связь с бывшими коллегами.

– «Ковидные» ограничения мешали встречам последние пару лет, да и разъехались многие. Однако связь поддерживали и поддерживаем. Частенько и подолгу разговариваем по телефону. Нам всегда есть что вспомнить и о чем поговорить. Ведь мы вместе столько километров прошагали-проехали!

Газовики своим примером подтверждают: настоящей мужской дружбе, проверенной годами и испытаниями, неподвластны ни расстояния, ни время, ни трудности.

Самат АЗАМАТОВ

ДЕЛО ТЕХНИКИ

Знаменательный для «Газпром трансгаз Уфа» год начался с пополнения автопарка. На площадке Управления аварийно-восстановительных работ генеральный директор предприятия Шамиль Шарипов вручил представителям транспортных цехов филиалов ключи от автомобилей.

В филиалы было передано 16 единиц техники, оснащенной заводским газобаллонным оборудованием.

– Все мы понимаем, что наша работа на сто процентов связана с техникой, ее исправностью и безопасностью. Поэтому вдвойне приятно новый год, который к тому же является юбилейным для нашего предприятия, начинать с хороших дел – вручения автомобилей. Перед нами, как и всегда, стоят важные задачи. Я уверен, что мы справимся со всеми вызовами, – отметил Шамиль Гусманович, вручая ключи со специально подготовленными юбилейными брелоками, и пожелал

всем крепкого здоровья, безаварийной работы и новых трудовых достижений.

– Технологический транспорт в нашем филиале, как и на предприятии в целом, в первую очередь необходим для выполнения важных производственных задач по обеспечению надежного и бесперебойного функционирования газотранспортной системы. Последние несколько лет очень активно идет обновление техники. За это спасибо руководству предприятия, – рассказал начальник автотранспортного цеха Стерлитамакского ЛПУМГ Алексей Лиходед, держа в руках ключи от двух новеньких «ГАЗелей».

– Руководство Общества и транспортный отдел ведут активную работу по обновлению автопарка. Это хорошо видно на примере нашего филиала, – делится мнением начальник АТЦ Приютовского ЛПУМГ Руслан Минязев. – От обновления автопарка предприятия зависят оперативность, качество и, конечно же, безопасность выполняемых работ. К тому же сотрудникам комфортнее выполнять поставленные перед ними задачи на современной технике.

Это далеко не все автомобили, приобретенные в 2022 году. В ближайшее время ожидается поставка еще 7 «ГАЗелей». На очередь



Ключ к успеху



К выполнению важных производственных задач готовы!

ди, с учетом корректировки плана закупок, поступление 30 машин, среди которых – автокран, трубоукладчики, автобусы, грузовые и специальные автомобили. На 2023 год также запланировано приобретение еще более 50 машин.

Сегодня автопарк предприятия насчитывает порядка тысячи разнообразной автомобильной, дорожно-строительной и специальной техники. Большая часть машин оснащена газобаллонным оборудованием. Доказано, что применение природного газа в качестве моторного топлива позволяет минимизировать негативное воздействие выхлопных газов на окружающую среду и существенно сокращает финансовые затраты предприятия.

Самат АЗАМАТОВ

ГАЗОМОТОРНОЕ ТОПЛИВО

ОТ ПРОГРЕССА НЕ УЙТИ

Перед российскими водителями открываются новые перспективы в использовании природного газа в качестве моторного топлива. Тем временем Башкортостан продолжает наращивать газомоторную инфраструктуру.

РЕГИОНЫ СУБСИДИРОВАНИЯ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ В 2023 ГОДУ:

Город федерального значения Санкт-Петербург
Республика Башкортостан
Республика Татарстан
Чувашская Республика
Республика Дагестан
Республика Саха (Якутия)
Камчатский край
Краснодарский край
Пермский край
Ставропольский край
Белгородская область
Брянская область
Владимирская область
Калужская область
Курганская область
Курская область
Ленинградская область
Нижегородская область
Омская область
Орловская область
Пензенская область
Самарская область
Саратовская область
Сахалинская область
Тамбовская область
Тульская область
Ярославская область

С 2023 года в части регионов России водители получили возможность перейти на природный газ фактически бесплатно. Это произошло благодаря увеличению доли федерального субсидирования переоборудования машин на метан, региональному финансированию и новой программе компании «Газпром газомоторное топливо» (единого оператора рынка от ПАО «Газпром»).

В результате бюджетные средства полностью покрывают затраты на работы по установке газобаллонного оборудования, а компания предоставляет рассрочку на оборудование на пять лет. Она погашается средствами водителя, потраченными на заправку транспорта. Таким образом, фактически переоборудование становится бесплатным для водителя, использующего компримированный природный газ (КПГ) в качестве моторного топлива.

КПГ реализуют сегодня 727 автомобильных газонаполнительных компрессорных станций. В прошлом году на заправку транспорта был направлен 1,4 млрд кубометров природного газа.

Стоимость кубометра метана в среднем по России на АГНКС сети «Газпром» составляет 21 рубль, расход топлива равен расходу бензина.

На территории Башкортостана в 2022 году стало на 10 автомобильных газонаполнительных компрессорных станций больше. Всего в регионе к началу 2023 года функционирует 51 метановая станция. В прошлом году семь компаний получили субсидии на возмещение



В регионе к началу 2023 года функционирует 51 метановая станция

затрат на строительство АГНКС, общая сумма поддержки составила 360 млн рублей. Цифры озвучены на заседании правительства Башкортостана, где подводились итоги социально-экономического развития региона в 2022 году.

Власти уделяют особое внимание развитию газомоторной инфраструктуры, предоставляют меры господдержки. Эту тему периодически поднимает в своих соцсетях Глава Башкирии Радий Хабиров:

«Республика активно участвует в федеральной программе субсидирования строительства газовых заправок. Земельные участки под них мы предоставляем инвесторам без торгов. Кроме того, стимулируем перевод автотранспорта на газомоторное топливо льготами по транспортному налогу, они предусмотрены для физических и юридических лиц.

Мы продолжаем активно переводить на газомоторное топливо наш общественный транспорт, закупаем газовые автобусы для «Башавтотранса». Почему это так важно для нас? Использование природного газа в качестве топлива выгодно. Но главное – таким образом мы снижаем нагрузку на окружающую среду, уменьшаем вредные выбросы.

Так что мы будем ездить на газе и никуда не уйдем от прогресса. И, хотим мы или не хотим, но будем заправлять наши автомобили и от электричества. Потому что то, что мы делаем – это задел на будущее».

По материалам пресс-службы ООО «Газпром газомоторное топливо» и СМИ

СИМВОЛ ЭПОХИ

11 января 2023 года после продолжительной болезни умер первый Президент Республики Башкортостан Муртаза Губайдуллович Рахимов.



Пуск газа в Зилаире, 1999 г.

Муртаза Рахимов родился 7 февраля 1934 года в деревне Таваканово Кугарчинского района, окончил Уфимский нефтяной институт. Трудовую деятельность начал оператором на Уфимском нефтеперерабатывающем заводе имени XXII съезда КПСС. В 1986 году стал директором завода. В 1989 году был избран народным депутатом СССР. С 1990 по 1993 год – Председатель Вер-

ховного Совета Республики Башкортостан. 12 декабря 1993 года Муртаза Губайдуллович Рахимов был всенародно избран Президентом Республики Башкортостан.

Первый президентский срок Муртазы Рахимова ознаменован подписанием судьбоносных федеративных договоров и важных производственных соглашений всероссийского значения.

Башкортостан одним из первых регионов в России заключил Генеральное соглашение о взаимном сотрудничестве с созданным в 1993 году «Газпромом». Этот документ стимулировал развитие многих позитивных изменений в республике и позволил снизить негативные последствия начала 90-х годов XX века.

В Башкортостан регулярно в этот период приезжают руководители «Газпрома» – Рэм Вяхирев и Алексей Миллер. Во время визитов были подписаны стратегические программы по газоснабжению, использованию газомоторного топлива, изготовлению и внедрению в эксплуатацию газоперекачивающих агрегатов, выпускаемых на Уфимском моторостроительном производственном объединении, а также открываются новые промышленные мощности и производственные площадки. Все это способствовало достижению лучших экономических результатов в республике и в стране.

В 90-е годы в Башкортостане активно начинается процесс газификации. Муртаза Рахимов лично открывает новые газопроводы, газораспределительные станции.

Благодаря соглашениям с «Газпромом» удалось обеспечить сырьем ряд нефтехимических предприятий Башкортостана. Были созданы новые рабочие места. Бюджет республики стабильно пополнялся налогами.

– За эти годы мы так привыкли к надежной и слаженной работе газовиков, что не всегда помним о том, какого громадного труда, каких усилий стоят тепло и свет в каждом нашем доме, газ в каждой кух-

**Радий Хабиров,
Глава Республики Башкортостан:**

«Он был настоящим лидером, заслужившим непререкаемый авторитет, и в то же время – очень простым, земным, нашим Муртазой Губайдулловичем.

Говорю спасибо за все – за помощь, за советы, за доверие. Мы многому у него учились и продолжаем учиться сейчас – как быть настоящим человеком, настоящим патриотом, профессионалом и мудрым руководителем. И конечно, мы продолжим труды Муртазы Губайдулловича на благо нашей республики.

Низкий поклон и вечная память великому сыну башкирского народа».

не – в любую погоду, в любое время года, при любой власти. Стоит лишь день прожить без газа или света, или без горячей воды, чтобы понять, какой праздник нам дарят газовики и энергетики, – подчеркивал Муртаза Рахимов.

Муртаза Губайдуллович занимал пост руководителя региона до 2010 года. Благодаря его богатому профессиональному и жизненному опыту, исключительным личным качествам он заслужил глубокое уважение и почет у жителей республики. Светлая память о нем навсегда останется в наших сердцах.

**Павел САМОЙЛИН.
По материалам СМИ**

ДИНАСТИИ

74 ГОДА НА ВСЕХ

«ГАЗета» продолжает серию публикаций о трудовых династиях. Своей историей поделился инженер 1 категории газокomppressorной службы Шаранского ЛПУМГ Руслан Фархутдинов.



Илшат Фархутдинов, 1980 г.

Вконце 1979 года по территории Шаранского района пролегла первая нитка магистрального газопровода Челябинск–Петровск. В апреле 1980 года здесь были организованы Шаранская газокomppressorная и линейно-эксплуатационная службы Дюртюлинского ЛПУМГ ПО «Баштрансгаз». В августе происходит отделение Шаранской ГКС от Дюртюлинского ЛПУМГ и создается еще один филиал предприятия – Шаранское ЛПУМГ как самостоятельное подразделение с границами обслуживания газопроводов Челябинск–Петровск и Уренгой–Петровск. Именно тогда начинается строительство трехцеховой компрессорной станции «Шаран» с 24 газоперекачивающими агрегатами. Первой введенной в эксплуатацию компрессорной станцией стала КС-6, 28 марта 1982 года заработал первый газоперекачивающий агрегат на КС-19,

26 мая 1983 года начались пусконаладочные работы на КС-19А.

В числе тех, кто принял участие в развитии одного из ведущих филиалов Общества, – династия Фархутдиновых. Общий трудовой стаж этой семьи составляет 74 года. Рассказывает Руслан Фархутдинов:

– История нашей семейной династии неразрывным образом связана со становлением и развитием Шаранского ЛПУМГ, образованного в 1980 году. И в эти же годы мой отец Илшат Ульфатович приходит сюда, на новое место работы. До этого он трудился совершенно в иной сфере. Был певцом в сельском Доме культуры, пел народные и эстрадные песни со сцены.

– А как получилось, что такой творческий человек, как Илшат Ульфатович, стал трудиться в газотранспортной системе?

– Отец работал руководителем сельского дома культуры, был участником многих концертов на предприятиях города и района, в том числе и на мероприятиях газотранспортников. Там ему и предложили сменить творческое амплуа. Он получил профессию «машинист технологических компрессоров». В Шаранском филиале начал работать во втором цехе, потом его перевели в слесари по ремонту турбин. Более 30 лет проработал Илшат Ульфатович Фархутдинов. Сейчас отец на пенсии. Очень любит заниматься на приусадебном участке. Долгие годы ухаживал за своими родителями, души в них не чаял. Вместе с ним в филиале трудилась и наша мама – Рузалия Шаукатовна. Сначала диспетчером в АТЦ, а потом перевелась подсобным рабочим в ГКС цеха № 2. Перерывы и перемены мест работы нашей мамы были вызваны двумя очень важными причинами – в 1982 году родился мой старший брат Рустам, а в 1987 году уже и я.



Рустам первым пошел по стопам отца

– То, что ваши родители работали в газовой отрасли, и определило выбор вашего трудового пути?

– Безусловно. После того, как мой брат отучился в Октябрьском филиале УГНТУ на факультете «Машины и оборудование нефтяных и газовых месторождений», а я получил диплом инженера-электромеханика Уфимского авиационного технического университета, мы вернулись в Туймазы, и вот уже во втором поколении продолжаем семейные традиции газотранспортников. Мы с братом работаем на инженерных должностях в газокomppressorной службе Шаранского ЛПУМГ более 10 лет. Так хотели наши родители. Но была у них и другая мечта, которая осуществилась в 1994 году. Тогда в нашей семье появилась на свет наша любимая сестренка Ильвина. Она в каком-то смысле тоже продолжательница семейной династии, только в ином направлении. После окончания Октябрьского музыкального училища и Уфимского института



Младший Руслан тоже предан семейному делу

искусств имени Загира Исамагилова сестренка поступила на работу музыкальным руководителем в Центр образования «Олимп» в селе Михайловка. Тем самым она продолжила первую профессию отца. И теперь, когда наша большая семья собирается вместе на праздники и торжества, песни и мелодии звучат, как на профессиональном концерте. Среди благодарных слушателей – три внука и внучка.

– Младшие Фархутдиновы тоже продолжают семейную династию газовиков?

– Мои сыновья еще только пошли в детский сад, а старший – мой племянник в свои 12 лет интересуется компьютерными играми и программами. И кто знает, может, это увлечение в будущем перерастет у него в серьезные занятия, и он станет профессионалом информационных технологий, в том числе на предприятиях топливно-энергетического комплекса.

Беседовал Павел САМОЙЛИН

А У НАС В ХОЗЯЙСТВЕ ГАЗ

В республике продолжается реализация программы по социальной догазификации индивидуальных домовладений и квартир.

Социальная догазификация представляет собой бесплатное подведение голубого топлива до границ домовладений в тех населенных пунктах, где уже есть газ. Подключение к сетям в границах земельного участка осуществляется за счет средств заявителя.

Руководством Общества принято решение об оказании содействия в вопросах догазификации домовладений малообеспеченным, многодетным, семьям с детьми-инвалидами, а также пенсионерам Общества. 32 человека получили материальную поддержку на общую сумму более 3,5 миллионов рублей. Кроме этого, ответственными службами проведена разъяснительная работа о порядке и способах подачи документов, выполнении технического контроля за подготовкой домовладений к газификации, контроле за проведением технологического присоединения к сетям газораспределения.

Виль Абдуллович Муслимов, который 12 лет отработал на газораспределительной станции Сибайского ЛПУМГ, а сейчас находится на заслуженном отдыхе, – один из тех, кому была оказана материальная помощь для компенсации расходов на догазификацию. С супругой они проживают в частном доме, который сами же построили.

– В июне 2009 года мы въехали в новый дом, а в сентябре я вышел на пенсию. Особенно радовались дети. Свой двор, огород, простор. Все эти годы дом отапливали дро-



Семья Феоктистовых исполнила свою мечту

вами. Очень хорошо, что сейчас, на старости лет, таких забот не будет, – рассказывает Виль Абдуллович.

Машинист трубоукладчика аварийно-восстановительного поезда Кармаскалинского ЛПУМГ Андрей Феоктистов – в числе тех, кто получил помощь от предприятия.

– До этого дом отапливался электричеством. Для приготовления еды использовали газ в баллонах. Все это создавало множество хлопот, да и по деньгам выходило ооцутимо дорожке. Благодаря поддержке родного предприятия и действию программы догазификации мы получили возможность пользоваться газом и при этом существенно экономить

супругой всегда мечтали жить в своем доме. Наконец состоялось долгожданное новоселье.

– Как только осенью прошлого года по нашей улице прошел газопровод, я обратился с заявлением в газоснабжающую организацию с просьбой подключить наш дом. Параллельно подал документы в «Газпром трансгаз Уфа» на компенсацию затрат. Вся процедура заняла буквально пару месяцев, и под самый Новый год, 27 декабря, в наш дом пришел долгожданный газ, – делится радостью Андрей Феоктистов.

Специалисты «Газпром газораспределение Уфа» уже исполнили больше 30 тысяч договоров в 1,4 тыс. населенных пунктов Республики Башкортостан. Жители 19 тыс. домовладений пользуются газом. Для того, чтобы обеспечить сетевым топливом новых абонентов, в республике построено 2,6 тысячи км газопроводов. Больше всего заявок принято от жителей Иглинского, Уфимского, Кармаскалинского, Баймакского и Абзелюловского районов. Программа на 2022 год выполнена полностью. Работы по подведению газа до границ земельных участков продолжают.

Самат АЗАМАТОВ

Подать заявку на догазификацию очень просто. Это можно сделать в отделениях МФЦ, на сайте Единого оператора газификации, портале Госуслуг, а также через личный кабинет на <https://www.bashgaz.ru/>, либо письмом, направляемым в адрес ПАО «Газпром газораспределение Уфа» на электронную почту bashkirgaz@bashgaz.ru. При оформлении заявки важно, чтобы заявитель – физическое лицо являлся собственником жилого дома (или доли в жилом помещении) и земельного участка, а использование газа не было связано с коммерческими целями.

Феоктистовы воспитывают троих маленьких детей. Глава семьи признается, что

НАСТАВНИК

ПЯТЬ ШАГОВ ЮРИЯ ШУЛУТКОВА

2023 год объявлен в России Годом педагога и наставника. Учителем на производстве для новичков газокompрессорной службы Кармаскалинского ЛПУМГ является Юрий Шулутков. Он стал лучшим наставником по итогам конкурса, прошедшего на предприятии в декабре прошлого года.

Слесарь-ремонтник 5 разряда газокompрессорной службы Кармаскалинского ЛПУМГ Юрий Шулутков более 7 лет выступает наставником для молодых специалистов, сопровождая их в работе и помогая двигаться вперед: делится знаниями и опытом, развивает навыки и подсказывает, как решить сложные задачи.

Инженер ГКС филиала Радик Шарифуллин – один из тех, кто начинал трудовую деятельность под чутким руководством опытного коллеги:

– С Юрием Анатольевичем работаем достаточно давно. До сих пор на практике применяю его секреты профессии. В любое время могу к нему обратиться с рабочим вопросом и получить компетентный ответ. За это в коллективе его ценят и уважают.

Многие подопечные Юрия Шулуткова сегодня занимают должности инженерно-технических работников как в Обществе, так и в других организациях Группы «Газпром». Задачи наставника, по его мнению, – это не

только передача опыта, помощь в адаптации новичков, знакомство с корпоративной этикой, но и открытие чего-то нового, совершенствование своего опыта и знаний.

Юрий Анатольевич – газовик с 15-летним стажем работы в Обществе. В наставнической деятельности он применяет пятишаговый метод.

– Первый шаг «Я расскажу, ты послушай». Он подразумевает изучение устройств агрегатов, технической документации, чертежей, схем, – поясняет он. – Второй шаг «Я покажу, ты посмотри»: демонстрирую принципы безопасного выполнения работ. Третий – «Сделаем вместе», здесь развернуто комментируется каждая операция и даются ответы на возникающие вопросы по ходу выполнения работы. Четвертый – «Сделай сам»: молодой специалист сам повторно выполняет задания до безошибочного результата. Ну и пятый – «Расскажи, что сделал», где идет закрепление знаний и навыков.

По словам Юрия Анатольевича, в результате такого метода выигрывают все. Наставничество помогает снизить текучесть персонала и сформировать квалифицированную команду лояльных работников, которые останутся надолго.

– Я как наставник имею возможность в результате своей деятельности развивать управленческие навыки, – говорит Юрий Шулутков. – При этом руководствуюсь теорией Абрахама Маслоу: при найме на работу важным являются не только деньги, но и возможность удовлетворения потребностей более высокого порядка. Для такого работника особую значимость приобретают высо-

кий статус компании, хорошие условия труда, дружеская атмосфера и возможность реализации собственных идей, и конечно, карьерный рост и другие развитые формы вознаграждения, – рассказывает Юрий Анатольевич.

Начальник газокompрессорной службы филиала Азат Шарифуллин говорит, что на таких энтузиастах, как Юрий Шулутков, держатся крепкие корпоративные традиции:

– Наш Юрий Анатольевич – трудолюбивый человек, за дело «болеет» всей душой.

Инициативен, решителен, при этом открыт для всего нового.

Юрий Шулутков не только грамотный специалист, опытный наставник, но и творческий человек. В свободное время любит рисовать. И если новичок на производстве, говорит он, – это чистый холст, то от наставника во многом зависит то, какой в конечном счете получится картина.

Гульчачак СИРЕН



Юрий Шулутков помогает молодежи адаптироваться на производстве

Всего в конкурсе «Лучший наставник ООО «Газпром трансгаз Уфа» приняли участие 11 представителей структурных подразделений Общества – победителей заочного отборочного этапа. Второе место занял машинист технологических компрессоров 6 разряда газокompрессорной службы Аркауловского ЛПУМГ Руслан Валеев, третье – ведущий инженер отдела организации снабжения и комплектации оборудования УМТСиК Ольга Зубачевская.

МОБИЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ

Каждый год на предприятии появляются новые имена в области рационализаторства и изобретательства. В их числе – инженер-конструктор Управления аварийно-восстановительных работ Айрат Хилажетдинов, ставший победителем XVIII Производственно-технической конференции молодых ученых и специалистов.



Айрат Хилажетдинов: «Передо мной стояла задача представить УАВР, поэтому я ответственно подошел к делу»

ных мобильных камер на рынке услуг, в связи с чем работы по внутритрубной диагностике могут оказаться под угрозой срыва.

В ходе подготовки проекта проведен значительный объем работ, начиная с изучения процесса, изготовления эскизов и чертежей комплекса, продолжая проведением полной ревизии затворов, проверки качества сварных соединений неразрушающим методом, а также гидроиспытаний на прочность и герметичность, и заканчивая дальнейшим изготовлением всех сборочных единиц.

НЕ ИМЕЕТ АНАЛОГОВ

Название комплекса говорит само за себя – он универсален. Отличительной его особенностью является наличие направляющего элемента – специального вкладыша, предусмотренного под каждый диаметр диагностируемого газопровода.

– Он служит устройством для возможности подачи снаряда и его дальнейшей отправки в магистральный газопровод. Важной особенностью является тот факт, что запасовка и крепление вкладыша осуществляется на базе УАВР до прибытия на место работ, – поясняет инженер-конструктор.

Для осуществления запасовки снаряда была спроектирована и изготовлена станина, на которой размещается запасочное устройство. Ее универсальность достигается наличием комплекта сменных лотков под каждый диаметр и возможностью их плавной регулировки по высоте с помощью винтовых домкратов.

– В свою очередь, универсальность запасочного устройства обеспечена за счет возможности плавной регулировки рамы толкателя по высоте также при помощи винтового домкрата, что обеспечивает центрирование толкателя относительно соответствующего типоразмера скребка, – продолжает Айрат Хилажетдинов. – Приводом данного толкателя с комплектом штанг является смонтированный на раме устройства гидроцилиндр, применение которого позволяет развить требуемое усилие для запасовки и обеспечить плавную и безударную технологию

доставки снаряда в полость камеры запуска.

Данный комплекс не имеет аналогов в нашей системе. По итогам работ подана заявка на патент на полезную модель.

ПРОВЕРКА ТРАССОЙ И ПЕРСПЕКТИВЫ

В 2022 году с применением универсального мобильного комплекса были проведены работы по очистке и диагностическому обследованию конструктивно неподготовленных к ВТД участков газопроводов в зоне ответственности Сибайского ЛПУМГ. По их результатам согласовано использование устройства по разработанной программе.

Проект получился сильным, актуальным и проработанным, что также подтверждается полученным экономическим эффектом и рекомендациями. Однако на этом его автор останавливаться не собирается.



Универсальный мобильный комплекс запуска в процессе обследования МГ Магнитогорск-Ишимбай

– Одним из планируемых мероприятий по модернизации устройства является замена затворов хомутового типа на современные затворы байонетного типа, что позволит ускорить и облегчить процесс, – говорит Айрат.

КРУГ ЗАДАЧ

Айрат Хилажетдинов в 2018 году окончил бакалавриат УГАТУ по специальности «Машиностроение». Первый производственный опыт получил в стенах ПАО «ОДК-УМПО». Сегодня также является студентом 1 курса магистратуры УГНТУ по направлению «Машины и технология сварочного производства».

– Основным направлением моей деятельности является решение ряда задач, возникающих в результате эксплуатации агрегатов и узлов тяжелой спецтехники, технологического оборудования объектов Общества, а также решение проблемных вопросов с применением методов конструкторского проектирования и моделирования, – рассказывает инженер.

Сегодня молодым конструктором ведется работа по нескольким направлениям, одним из которых является переоборудование бульдозера БД-10. Основным преимуществом будет складной отвал, который поможет упростить процесс перевозки техники: в сложенном положении его ширина не будет превышать 2,5 м, что позволит загрузить машину в кузов грузового автомобиля.

В КРЕПКИХ РУКАХ

Айрат Хилажетдинов – человек увлеченный. С самого детства он пробовал себя в различных видах спорта, последние годы активно занимается армрестлингом, неоднократно становил

ся призером республиканских соревнований.

– Я считаю, что всегда необходимо развиваться, изучать что-то новое и расширять свой кругозор, а также не опускать руки и двигаться к цели, потому что не ошибается только тот, кто ничего не делает, – резюмирует он.

Свою победу Айрат считает результатом сплоченной работы всего коллектива УАВР и поддержки руководства. Филиал постоянно стремится улучшать уже используемые технологии и внедрять новые, что несомненно приносит большую пользу всему предприятию.

Эльвира КАШФИЕВА

ДЕФИЦИТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Инженер-конструктор Управления аварийно-восстановительных работ Айрат Хилажетдинов представил проект универсального временного мобильного комплекса для проведения очистки и диагностического обследования конструктивно неподготовленных к внутритрубной диагностике участков газопроводов DN 500 – DN 1000 – тех, что не оборудованы стационарными камерами приема и запуска.

– Под каждый диаметр обследуемого газопровода требуются отдельные временные мобильные камеры запуска и приема соответствующих типоразмеров, что значительно увеличивало суммарную стоимость аренды данного оборудования, – рассказывает Айрат. – Вместе с тем существует проблема дефицита предложения по аренде времен-

В ТРЕНДЕ АЛЬЯНСА

ВИЗИТЫ, ТЕХНОЛОГИИ, РЕЙТИНГИ

О профориентации школьников, переходе на отечественные технологии и рейтинге лучших IT-работодателей – в дайджесте корпоративной ассоциации.



Комплекс каталитического крекинга

ЭКСКУРСИЯ «ГАЗПРОМ-КЛАССА»

Учащиеся «Газпром-класса» Инженерного лицея № 83 им. Пинского М.С. посетили компании «Газпром межрегионгаз Уфа» и «Газпром газораспределение Уфа». В рамках мероприятий по профессиональной ориентации состоялась экскурсия для школьников по центральному офису компании и производственным площадкам, в ходе которой они смогли задать вопросы и познакомиться с представителями разных профессий. На встрече целевой студентке ПАО «Газпром

газораспределение Уфа» Лиане Фазыловой вручен сертификат на именную стипендию ПАО «Газпром».

КАТАЛИЗАТОР КРЕКИНГА ЗАМЕНИТ НА РОССИЙСКИЙ АНАЛОГ

В ООО «Газпром нефтехим Салават» в рамках работы по импортозамещению на установке каталитического крекинг-флюида ведется фиксированный пробег по испытанию отечественного микросферического катализатора крекинга.

Так, состоялись сравнительные лабораторные испытания катализатора Phenom-490 ООО «Ишимбайский специализированный химический завод катализаторов» в присутствии представителей Общества. Полученные результаты показали, что он в лабораторных условиях обеспечивает выходы продуктов на уровне ныне используемого катализатора NaphthaMax III.

Комплекс каталитического крекинга предназначен для производства высокооктанового компонента автомобильного бензина и сжиженных углеводородных газов, являющихся ценным сырьем нефтехимии.

В ТОП-10

«Газпромбанк» занял 7-е место в рейтинге лучших IT-работодателей Российской Федерации по итогам 2022 года. Индекс рассчитывался на основании оценок, которые выставляли нынешние и бывшие сотрудники. Они оценивали компании по 12 критериям, в том числе зарплате, условиям труда, современности технологий, социальному пакету, карьерному росту и задачам. Почти по всем пунктам «Газпромбанк» получил оценки выше среднего.

В банке внедряются лучшие практики для развития информационных технологий. В 2022 году количество, качество и скорость выпуска релизов существенно увеличились. Рейтинг подтверждает, что в банке удалось создать максимально комфортную атмосферу для работы IT-специалистов, а также предоставить сотрудникам возможности для карьерного и профессионального роста.

По материалам пресс-служб предприятий



Учащиеся «Газпром-класса» в гостях у газовиков

КАЖДЫЙ ДЕНЬ УЧИМСЯ БЫТЬ ОДНОЙ КОМАНДОЙ

В ООО «Газпром трансгаз Уфа» подвели итоги спортивного 2022 года.



Баскетбол объединяет!

Спешат на тренировки после работы и в выходные: сотрудники «Газпром трансгаз Уфа» в очередной раз показали, как любовь к спорту помогает стать настоящей командой не только в зале, но и на работе.

Предприятие всячески поддерживает спортивный стиль жизни своих сотрудников и создает все условия для этого. Газотранспортники сформировали 13 любительских команд по хоккею, развиваются футбольное движение, баскетбол и волейбол. Играют работники на любительском уровне, а спортивные площадки становятся местом для проведения праздников, сплочения коллектива и развития детей.

В 2022 году команды «Газпром трансгаз Уфа» успешно приняли участие в летней Спартакиаде ПАО «Газпром», региональных и общероссийских соревнованиях, стали свидетелями крупных спортивных праздников.

Тренеры команд рассказали о достижениях года и о влиянии спорта на жизнь и работу коллектива предприятия.

ВРЕМЯ ПОЖИНАТЬ ПЛОДЫ МНОГОЛЕТНЕГО ТРУДА

В 2022 году все не без трепета наблюдали, как расправляют свои крылья воспитанники спортивного клуба «Витязь-ГТУ», юные футболисты. Судя по выступлениям юниоров в ряде соревнований, переход молодежи к взрослому футболу наделает много шума в мире любительского футбола.



Олег Печенкин,
начальник спорткомплекса «Витязь» и руководитель спортивного клуба «Витязь-ГТУ»:

– Год был насыщенный, спартакиадный. Мы готовились к этому важному событию. Наши команды участвовали в различных подготовительных турнирах по республике, ПФО и достойно показали себя на главных

соревнованиях ПАО «Газпром», улучшив результаты по некоторым видам спорта.

И мы наконец-то можем оценить итоги нашей многолетней работы с воспитанниками СОК «Витязь». Ребята 2004 года рождения сейчас выпускаются из общеобразовательных, спортивных школ. Наши юные футболисты могут гордиться результатами своих выступлений в первенстве республики, в финале первенства России U-19 по мини-футболу, где они заняли второе место, уступив лишь команде из Екатеринбурга.

Переход юношеской команды к взрослому футболу тоже прошел успешно – ФК «Витязь-ГТУ», в составе которого взрослые и юниоры, занял достойное место в первенстве России 3 дивизиона в формате классического футбола, а наш молодой игрок Артем Гончаренко был признан лучшим нападающим этого турнира. Двоих футболистов молодежной команды в итоге пригласили в сборную России U-19 по мини-футболу, они были вызваны на сборы, после которых один из них принял участие в товарищеском матче в Сербии со сборной этой страны. Сейчас ребята поступают в профильные вузы, чтобы получить специальность с перспективой трудоустройства на предприятии.

У нас остается год до следующей, теперь уже зимней газпромской Спартакиады, будем готовиться и комплектовать команду с учетом и костяка, и наших молодых кадров.

ЛУЧШИЕ ЗА ВСЮ ИСТОРИЮ

Отличных результатов игроки добиваются не из-за сказочных гонораров, а благодаря корпоративному духу и заинтересованности предприятия в развитии любительского спорта в коллективе. Спортивные эксперты говорят, что башкирским газотранспортникам удалось создать по-настоящему крепкую футбольную команду, и при желании она могла бы проявить себя даже в профессиональном спорте. Но у каждого здесь уже есть любимые работа и увлечение.



ФК «Витязь-ГТУ», в составе которого взрослые и юниоры, достойно выступил в первенстве России 3 дивизиона



Ирек Сафаров,
тренер сборной по футболу «Витязь-ГТУ»:

– В 2022 году наша команда выиграла республиканский турнир по футболу 7x7, еще несколько соревнований и повторила успех на Спартакиаде ПАО «Газпром», достигнув лучшего результата за всю свою историю – заняла шестое место. Я считаю, что такого уровня мы добились благодаря целенаправленным тренировкам, созданию дружеской атмосферы в команде, когда более опытные футболисты поддерживали остальных товарищей. У нас сложился сплоченный коллектив, это очень большой успех. Значимую роль сыграли сборы перед Спартакиадой. Безусловно, такое единение потом отражается и в работе – ребята обсуждают производственные вопросы, что-то подсказывают друг другу. Работа – на первом плане.

СТРЕМИМСЯ В ФИНАЛ РОССИИ

Для стабильных тренировок, развития и результатов важна материально-техническая база. Спортсменам-любителям предприятия доступны просторный спортивный комплекс, вся необходимая экипировка, инвентарь и профессиональные, увлеченные своим делом тренеры, которые подставят плечо в трудной ситуации. В таких условиях захочется заниматься любому!



Виктор Кузнецов,
руководитель волейбольной команды «Витязь-ГТУ»:

– Наша главная гордость – выступление женской команды на Спартакиаде. Удалось улучшить свой результат, переместившись с 11 на 9 место. Мужской сборной повезло меньше – из-за травм непосредственно перед соревнованиями она лишилась нескольких сильных игроков. Будем вносить коррективы, усиленно готовиться, организовывать сборы.

И женская, и мужская команды по волейболу регулярно принимают участие в чемпионате России первой лиги, и у них уже были призовые места. В прошлом сезоне девушки из «Витязя» стали чемпионками ПФО по волейболу в первой лиге. В этом году хотим занять также первое место. По мужской команде, которая у нас значительно омолодилась, ставим цель приблизиться к финальной тройке в ПФО. Продолжаем работу с воспитанниками спортивной школы, они у нас перенимают опыт, подтягиваются, параллельно учатся в колледжах и институтах, а потом приходят на работу в «Газпром трансгаз Уфа». Благодаря поддержке предприятия нам удалось создать систему преемственности.

Мы занимаемся командным видом спорта, и не получится никакой игры, если нет сплоченности, командного духа. Вся эта поддержка помогает нашим спортсменам и в работе.



Волейболистки улучшили свой результат на летней Спартакиаде ПАО «Газпром»

САМЫЙ БОЛЬШОЙ «УРОЖАЙ» ПРИЗОВ

Спорт дарит нам эмоции и здоровье, держит в тонусе, помогает быть целеустремленным и успешным по жизни, достигать новых высот и верить в себя. А еще спорт дает возможность узнать, что такое настоящая дружба – командный игрок никогда не подведет. И это главный приз!



Андрей Трушкин,
тренер баскетбольной команды «Витязь-ГТУ»:

– Пандемия внесла свои коррективы, соревнований было меньше. Но нашим ребятам удалось стать чемпионами Башкирии по баскетболу среди организаций и любителей и собрать основную массу призов. Была яркая, зрелищная битва с «Роснефтью» за первое и второе места. В октябре 2022 года у нас начался новый сезон, играем на чемпионате республики, прошли шесть игр, пока делим там первую-вторую строчки турнирной таблицы и ждем второго круга.

На нашей тренировочной площадке занимается и молодежь – юноши 12-17 лет. Так что мы тоже «освежаем» команду. Сейчас у нас несколько молодых ребят от 17 до 19 лет, пытаемся сделать так, чтобы они влились. Им интересно, они приходят в «Газпром трансгаз Уфа» на практику, в дальнейшем планируют учебу и устройство к нам на работу.

И конечно, стараемся проводить больше турниров для сотрудников предприятия, где каждый может принять участие, это касается не только баскетбола, но и остальных видов спорта. Такие встречи объединяют, помогают выстроить общение, почувствовать себя одной командой.

ИА «Башинформ»

<https://www.bashinform.ru/longreads/longreads/2022-12-28/kazhdyy-den-my-uchimsya-byt-odnoy-komandoy-podvodim-itogi-sportivnogo-goda-v-gazprom-transgaz-ufa-3088556>



Командный дух помогает спортсменам и в работе

СЕМЕЙНЫЕ СТАРТЫ

На базе пейнтбольного клуба «Рубикон» при поддержке профсоюзной организации Общества состоялся спортивный семейный праздник, посвященный 70-летию со дня образования ООО «Газпром трансгаз Уфа».



Участников приветствует генеральный директор Общества Шамиль Шарипов

На подъезде к уфимской «биатлонке» заметное оживление: дети, молодежь и заренелые любители спорта спешат занять свои позиции – кто на лыжне, кто на футбольном поле, кто на площадке с сеткой. В воздухе витает праздничная атмосфера –

морозное субботнее утро предпочли провести активно сотни работников Общества и уфимских филиалов, а также члены их семей. Так на базе пейнтбольного клуба «Рубикон» начались настоящие зимние приключения.

Участников приветствовал генеральный директор Общества Шамиль Шарипов. Он подчеркнул важность поддержки семейных ценностей и пропаганды здорового образа жизни среди газчиков.

В программу мероприятия вошли также стрельба в пейнтбольном тире, лазертаг, разнообразные игры с аниматорами для детей.

– В этот день каждый мог найти занятие по душе и получить хорошую физическую разрядку, – отметили участники. – Зрелищными выдались командные игры, когда на поле выходили взрослые вместе с детьми. Участникам не дали замерзнуть не только различные активности на свежем воздухе, но и горя-



Лыжня зовет!

чий обед, приготовленный на костре. Праздник получился по-настоящему семейным и душевным!

По итогам состязаний обладатели призовых мест награждены кубками, грамотами и медалями, а самые юные игроки получили сладкие призы.

Эльвира КАШФИЕВА



Праздник подарил заряд бодрости и отличного настроения



Призеры лыжных гонок



Работники Общества провели выходной с пользой

КХЛ

ИНТРИГА ДО ПОСЛЕДНЕГО МАТЧА

Корпоративная хоккейная лига предприятия открыла очередной сезон. Борьбу за заветный Кубок ведут 13 команд.

В первых числах января состоялось открытие XIII турнира КХЛ, посвященного 70-летию Общества. Первыми на льду по традиции встретились финалисты прошлого сезона. О соперниках, первых результатах и ожиданиях рассказывают капитаны команд.



Леонид Голованов, капитан, нападающий хоккейной команды УТТИСТ:

– Очередной турнир Корпоративной хоккейной лиги проходит, как всегда, на высшем уровне. Команды заметно подтянулись, стали сильнее, выровнялись по уровню игры и мастерству. Все матчи проходят в упорной борьбе. Никто не хочет уступать. Думаю, в этом году будет большая загадка, кто же пройдет в финал. Интрига сохранится до последнего матча.



Расул Усманов, капитан, нападающий хоккейной команды Стерлитамакского ЛПУМГ:

– Идет уже XIII турнир КХЛ. И с каждым годом на-

кал страстей все больше, профессионализм команд все выше. От этого играть все сложнее и все интереснее. Тем более, что в этом году



Турнир открыт!

мы играем в первом дивизионе. Считаю, что мы его достойны. Забегать вперед, загадывать не буду. Но наши ребята готовятся и настраиваются на каждую игру.

Наиболее важные для нас встречи – с лидерами прошлого турнира – командами Управ-

ления технологического транспорта и специальной техники и Службы корпоративной защиты. Открытием нынешнего сезона могу назвать команду Сибайского ЛПУМГ. Ждем встреч на льду. Скучно не будет!



Рим Мамбеткулов, капитан, нападающий хоккейной команды Сибайского ЛПУМГ:

– Подготовку к сезону начали осенью. Это регулярные тренировки, встречи с хоккейными командами нашего города, работа в пятерках – постарались сделать их равносильными.

После каждой игры проводим анализ, разбираем острые моменты. В двух последних встречах первые шайбы были в наших воротах, но команда быстро перестраивалась и начинала играть в свою игру.

О текущем сезоне могу сказать, что сборные все сильные, одного уровня. Начали мы его неплохо за счет ровного распределения сил в звеньях и упорных тренировок. Впереди еще будут сложные матчи, будут «стыковые» встречи. Готовимся, настраиваемся и постараемся выиграть.

Беседовал Самат АЗАМАТОВ