



МЕСТО НОВЫХ ВСТРЕЧ



Арт-объект «Газовикам Башкортостана», расположенный в парковой зоне у главного офиса ООО «Газпром трансгаз Уфа», дополнили фотогалереи Почета и Славы >>> стр. 5

ГАЗИФИКАЦИЯ

ГАЗ – БУРЗЯНУ



Строящийся музейный комплекс

Завершилось проектирование газопровода для семи населенных пунктов Бурзянского района. Объект протяженностью 61,7 км будет построен в рамках Программы развития газоснабжения и газификации региона на 2021–2025 годы. Он свяжет с. Старосубхангулово – районный центр Бурзянского района – с д. Миндигулово, Атиково, Киекбаево, Гадельгареево, Кутаново и Ир-гизлы. Эти населенные пункты расположены в труднодоступных местах горнолесной части Башкирии вдоль среднего течения реки Белой.

Строительство газопровода в Бурзяне – один из приоритетных проектов новой пятилетней программы газификации. Объект позволит обеспечить газом инфраструктуру нового туристического кластера «Бурзянский», в том числе памятник мирового значения – историко-культурный музейный комплекс «Шульган-Таш». Он разместится на 4 тысячах квадратных метров, в которых будет расположена экспозиция – копия одноименной пещеры.

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



К ЧС ГОТОВЫ
стр. 4



С ПТИЦЕЙ СЧАСТЬЯ В РУКАХ
стр. 8

ЗАПУЩЕН В РАБОТУ



Амурский ГПЗ

Состоялся запуск в работу Амурского ГПЗ, одного из самых мощных в мире – 42 млрд куб. м газа в год. Многокомпонентный газ поступает на завод по газопроводу «Сила Сибири». Продукция ГПЗ – метан и выделенные ценные компоненты. При полной загрузке здесь будет выпускаться 2,4 млн т этана, 1,5 млн т сжиженных углеводородных газов, 200 тыс. т пентан-гексановой фракции. В церемонии запуска принял участие Президент России Владимир Путин. По масштабу проект не имеет аналогов в истории российской газовой отрасли.

О СОБРАНИИ АКЦИОНЕРОВ

Состоялось годовое Общее собрание акционеров ПАО «Газпром» в форме заочного голосования. По его итогам утверждены годовая отчет и годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность компании за 2020 г., изменения в Устав компании и Положение о Совете директоров, а также размер дивидендов за 2020 год – 12,55 руб. на одну акцию. Принято решение о распределении прибыли компании и рассмотрены другие вопросы.

По материалам www.gazprom.ru

НОВАЯ КАРТА ВОЗМОЖНОСТЕЙ

На Петербургском международном экономическом форуме Глава Башкортостана Радий Хабиров и Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер подписали дорожную карту по расширению использования высокотехнологичной, в том числе импортозамещающей, продукции организаций республики в интересах компании.

Башкортостан сформирует предложения региональных предприятий для потенциального использования их продукции на объектах «Газпрома». Компания оценит соответствие этой продукции корпоративным техническим требованиям и определит конкретные объекты ее внедрения. Образцы оборудования и материалов, которые успешно пройдут сертификацию, включат в Единый реестр материально-технических ресурсов, допущенных к применению в «Газпроме».

В реализации стратегических проектов «Газпром» опирается в первую очередь на

потенциал отечественных предприятий. Реализация дорожной карты будет способствовать росту объемов выпуска нового высокотехнологичного оборудования, повышению регионального научно-технического и промышленного потенциала.

С ЧЕГО НАЧИНАЛИ

С промышленным комплексом Башкортостана в рамках двух предыдущих дорожных карт «Газпром» взаимодействует с 2014 года. Благодаря их реализации 24 предприятия республики активно сотрудничают с компа-

нией, а 227 наименований продукции по результатам оценки соответствия вошли в Единый реестр материально-технических ресурсов, допущенных к применению на объектах «Газпрома». С 2014 года компания приобрела у организаций региона продукции и услуг на сумму 17,6 млрд рублей, в том числе на 3,5 млрд рублей – в 2020 году.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРОЕКТЫ

Вместе с республикой ООО «Газпром трансгаз Уфа» решает важные задачи импортозамещения и технологического развития, используя различные форматы взаимодействия. Так, совместная работа Общества и ПАО «ОДК-УМПО» по повышению надежности газотурбинных приводов позволила перейти на новый этап применения двигателя АЛ-31СТ с расширением географии его применения на производственных объектах ПАО «Газпром», а также в короткие сроки приступить к созданию нового двигателя АЛ-41СТ-25 мощностью 25 МВт.

В Башкортостане продолжается работа по расширению газозаправочной инфраструктуры. В рамках программы импортозамещения ООО «Уфимский компрессорный завод» завершило работу по изготовлению модуля компримирования природного газа из отечественных комплектующих. Компрессорное оборудование уфимского производителя успешно эксплуатируется на объектах «Газпром трансгаз Уфа».

Для повышения надежности газораспределительных станций Обществом «Газпром трансгаз Уфа» совместно с предприятием «Востокнефтезаводмонтаж» реализован проект высокотехнологичного подогревателя газа, позволяющий эксплуатировать оборудование станции на новом качественном уровне.

Эльвира КАШФИЕВА.

Фото www.gazprom.ru



Глава Республики Башкортостан Радий Хабиров и Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер

РЕШЕНИЯ

СОВЕТ ОБЩЕСТВА ОЗВУЧИЛ ПРИОРИТЕТЫ

В Стерлитамакском ЛПУМГ 17-18 июня прошел Совет Общества «Газпром трансгаз Уфа». На нем обсуждались основные векторы развития предприятия. В мероприятии приняли участие руководители линейных производственных управлений магистральных газопроводов, сервисных подразделений, служб и отделов.

Открыл встречу генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Уфа» Шамиль Шарипов. Он акцентировал свое внимание на реализации инвестиционных проектов ПАО «Газпром», эффективном сотрудничестве предприятия с ПАО «ОДК-УМПО», взаимодействии с подрядными организациями, кадровой работе.

О ТРАНСПОРТЕ ГАЗА

На совещании было озвучено, что прошедший осенне-зимний период характеризовался сложными климатическими условиями. Этой зимой был произведен рекордный отбор природного газа из Канчуринско-Мусинского комплекса ПХГ в объеме 4,2 млрд куб. м (90 % от активного объема). В периоды пиковых нагрузок газоснабжение южной части Республики Башкортостан практически полностью осуществлялось за счет оперативного резерва газа подземного хранилища. При этом максимальная суточная производительность достигала 48 млн куб. м/сут.

В 2021 году планируется увеличение транспорта голубого топлива в связи с вводом в работу газопровода «Турецкий поток», а также большим объемом закачки в Канчуринско-Мусинский комплекс ПХГ. Прогнозируемый объем транспорта достигнет более 108 млрд куб. м, что, безусловно, потребует от работников максимальной собранности и высокого профессионализма.

ПОВЫШЕНИЕ НАДЕЖНОСТИ

Главный инженер – заместитель генерального директора Рустэм Закирьянов акцентировал внимание на изменениях в федеральном законодательстве по направлению деятельности, озвучил результаты проверок ведомственными и государственными органами. Отдельная часть доклада была посвящена подготовке объектов транспорта газа к осенне-зимнему периоду эксплуатации.

– Безусловный приоритет нашего Обще-

ства – надежная и бесперебойная поставка газа потребителям Республики Башкортостан, обеспечение транзитных потоков голубого топлива по территории региона в составе Единой системы газоснабжения России требует повышенной ответственности и внимания на каждом участке, – отметил Рустэм Закирьянов.

В числе ключевых задач – выполнение комплексов плано-предупредительных работ в соответствии с утвержденными графиками; реализация инвестиционной программы и программы капитального ремонта на объектах предприятия; качественная подготовка к проверкам контролирующих органов; выполнение программы энергосбережения.

О РАЗВИТИИ

Заместитель генерального директора по производству Павел Романенков остановился на перспективах развития компрессорных станций и совместной деятельности с ПАО «ОДК-УМПО». Отдельное внимание уделил важности работы с молодыми специалистами.

– Нужно вовлекать нашу молодежь в важные проекты, которые реализуются в подразделениях. Погружать их в актуальную повестку, делиться прогрессивными идеями и доверять, – отметил руководитель.

Производственным отделам администрации дано поручение по совместной качественной проработке докладов на научно-практическую конференцию молодых ученых и специалистов, которая состоится в конце года.

ИТОГИ

Отдельный блок выступлений был посвящен актуальным вопросам организации мобилизационной подготовки и перспектив развития Управления аварийно-восстановительных работ.

Шамиль Шарипов особо подчеркнул успехи коллектива предприятия.

– Мы многое сделали, но предстоит сделать еще больше. Призываю всех руководителей к открытому диалогу. Только слаженная работа позволит нам реализовать текущие проекты, а также поставить перед собой еще более амбициозные задачи, вместе нам все по плечу, – подчеркнул руководитель.

Юлия ЗАРИПОВА.

Фото автора



Участники Совета Общества

БУДУЩЕЕ – ЗА СИНЕРГИЕЙ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

25 июня 2021 года в форме заочного голосования состоялось годовое Общее собрание акционеров ПАО «Газпром». Утверждены годовой отчет компании, годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность, рассмотрены размер дивидендов, сроки и формы их выплаты и другие вопросы. В преддверии ежегодного собрания мы поговорили с генеральным директором ООО «Газпром трансгаз Уфа» Шамилем Шариповым о сотрудничестве компании «Газпром» и Башкортостана и развитии отрасли в регионе.

– Шамиль Гусманович, каковы итоги прохождения очередного осенне-зимнего периода?

– Предприятие обеспечило заданный объем транзитных потоков в составе Единой системы газоснабжения России. Загрузка энергетического коридора составила 95 % от проектной мощности.

Мы обеспечили надежную и безаварийную поставку голубого топлива потребителям республики. Благодаря реализации технологической части инвестиционного проекта «Газпрома» по реконструкции Канчуринско-Мусинского комплекса подземного хранения газа активный объем хранилища вырос в полтора раза и в настоящее время составляет 4,7 миллиарда кубометров. Это позволяет выравнять сезонные колебания газопотребления, которые были особенно ощутимы в прошедшую зиму. Так, максимальное суточное потребление в регионе было зафиксировано на отметке 67 миллионов кубометров, из них 48 отобрано из хранилища.

Сегодня природный газ образует фундамент энергоснабжения республики. Практически вся тепловая и электрическая энергия в Башкортостане вырабатывается за счет природного газа. Объем ежегодного потребления составляет около 15 миллиардов кубометров.

– Как промышленный потенциал Башкортостана используется в газовой отрасли?

– Объемы промышленной продукции Башкортостана, востребованной в отрасли, растут с каждым годом. С 2014 года компанией приобретено товаров на сумму 17,6 млрд руб., в том числе порядка 3,5 млрд руб. в прошлом году. К применению на объектах «Газпрома» допущено более 200 видов продукции. В числе наиболее крупных поставщиков – «Салаватнефтемаш», «Благовещенский арматурный завод», «Уфа-Авиагаз», «Салаватский катализаторный завод», «МК «Витязь» и другие.

Особое внимание мы уделяем поддержке производства отечественного оборудования, востребованного в процессе реализации приоритетных проектов компании. Вместе с уфимскими моторостроителями и конструкторами на протяжении многих лет плодотворно занимаемся повышением надежности двигателя АЛ-31СТ производства «ОДК-УМПО». Это основной привод в линейке «машин» нашего Общества, благодаря которому обеспечивается транспорт газа по Новопокосовскому газотранспортному коридору.

Уфимский компрессорный завод изготавливает поршневые компрессорные установки для компримирования природного газа. Они используются при строительстве газоза-



Генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Уфа» Шамиль Шарипов

Укрепление технологической независимости нашей отрасли – одна из стратегических задач. Общество «Газпром трансгаз Уфа» как опорное предприятие компании в регионе активно занимается расширением использования на объектах «Газпрома» высокотехнологичного оборудования региональных производителей.

правочных станций в рамках развития рынка газомоторного топлива.

В начале июня в Санкт-Петербурге состоялось подписание новой дорожной карты по расширению использования высокотехнологичной продукции организаций Республики Башкортостан, в том числе импортзамещающей, в интересах ПАО «Газпром» на 2021–2023 годы. Документ утвердили Глава региона Радий Хабиров и Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер в рамках Петербургского международного экономического форума. Проект позволит увеличить долю технологий, оборудования, систем, материалов и программного обеспечения республиканских производителей, применяемых в компании.

– Как строится работа команды ассоциации «Газпром» в Башкортостане по газификации республики?

– Уровень газификации – один из ключевых индексов качества жизни людей. В республике он существенно превышает средний показатель по стране, и задача наших коллег из «Газпром межрегионгаз Уфа» – завершить технически возможную газификацию региона. В соответствии с подписанной пятилетней программой планируется построить порядка двух тысяч километров межпоселковых и внутрипоселковых газопроводов. Инвестиции на эти цели составят около 13,5 млрд рублей. Это почти в 6 раз больше, чем за предыдущие пять лет.

Республикой была поддержана законодательная инициатива ассоциации «Газпром» в Башкортостане по реализации программы льготного подключения к газовым сетям домов граждан, нуждающихся в социальной поддержке. Сертификаты номиналом от 60 до 100 тысяч рублей уже получили более 3 тысяч семей.

Хорошим подспорьем станет и бесплатное подведение газа до границ земельных участков граждан. Соответствующее изменение в законодательство уже принято Государственной Думой и подписано Президентом страны. Реализация этой социально значимой задачи возложена на «Газпром» – единого оператора газификации.

– Как развивается рынок газомоторного топлива в регионе?

– У региона значительный потенциал в этой сфере. Газозаправочная сеть сегодня состоит из 28 станций, 20 из которых принадлежат Группе Газпром. В прошлом году объем потребления газомоторного топлива в Башкортостане составил 39,6 миллионов кубометров. На нашем предприятии больше 75 % автомобильной техники уже оснащено газобаллонным оборудованием.

Немаловажным событием станет начало реализации в регионе инвестиционного проекта ООО «Газпром СПГ технологии» по строительству малотоннажного комплекса по производству и отгрузке сжиженного природного газа. Объект составит единый технологический комплекс с газораспределительной станцией «Салават-4». Новое производство позволит обеспечить экологически чистым

и экономически эффективным газомоторным топливом большегрузный и железнодорожный транспорт, а также решать вопросы обеспечения газом отдаленных населенных пунктов, газификация которых трубопроводным газом нецелесообразна.

– Во главе любых достижений стоят люди. Каковы основные приоритеты и направления кадровой работы?

– Основа наших достижений – это профессионализм работников, который обеспечивается своевременной и качественной подготовкой кадров.

Большое внимание уделяется взаимодействию с профильными учебными заведениями и последующему трудоустройству молодежи. Вместе с опорным вузом России и «Газпрома» – Уфимским нефтяным университетом – мы реализуем широкий спектр совместных проектов, направленных на качественную подготовку специалистов для газовой отрасли.

Ежегодно ряды газотранспортников пополняют порядка полусотни выпускников. Треть нашего коллектива – это работники в возрасте до 35 лет. Мы заинтересованы в максимальном закреплении молодежи в республике.

– Что было предпринято для сохранения здоровья коллектива в условиях пандемии?

– Общество «Газпром трансгаз Уфа» несет особую ответственность за бесперебойное газоснабжение экономически развитого региона с 4-миллионным населением и развитой промышленностью. Сохранение здоровья работников в условиях продолжающейся пандемии и выработка коллективного иммунитета – жизненно необходимое условие для выполнения масштабных производственных задач, в том числе для своевременной и качественной подготовки объектов к эксплуатации в предстоящий осенне-зимний период. Работники газотранспортного предприятия активно проходят процедуру вакцинации от новой коронавирусной инфекции, осознавая важность всех этих задач. Обеспечен высокий показатель среди промышленных предприятий региона. Это позволяет проводить крупные производственные работы и в целом осуществлять рабочий процесс в безопасных для здоровья людей условиях.

– В начале 2021 года коллектив «Газпром трансгаз Уфа» достиг символического рубежа, суммарно транспортировал 4 триллиона кубометров газа. Какого курса будет придерживаться предприятие дальше?

– Да, командой газовиков накоплен колоссальный опыт эксплуатации объектов. Сегодня очень важно обеспечивать синтез опыта и инноваций, быть открытыми для объединения и диалога со всеми участниками производственных и бизнес-процессов, в числе которых – руководство региона, команда предприятий Группы Газпром, осуществляющих свою деятельность в Башкортостане, наши многочисленные партнеры. Будущее – за синергией наших возможностей.

– Спасибо, Шамиль Гусманович!

Беседовал Даян ТУВАЛЬБАЕВ



ЗИМА НЕ ЗА ГОРАМИ



Газовики готовятся к периоду максимальных нагрузок

Специалисты ПАО «Газпром газораспределение Уфа» готовят объекты газового хозяйства региона к отопительному сезону – периоду максимальных нагрузок. Газовикам предстоит провести капитальный ремонт 220 установок электрохимической защиты и 144 пунктов редуцирования газа. Работники компании выполнят техническое диагностирование 319 км газораспределительных сетей и 385 пунктов редуцирования газа. Запланировано приборное обследование более 12 тыс. км газопроводов на герметичность и целостность изоляции.

ПЕРЕРАБОТКА МЕТАНА



Территория ООО «Газпром нефтехим Салават»

В ООО «Газпром нефтехим Салават» продолжают предынвестиционные исследования – подготовка технико-экономического обоснования создания на своей площадке комплекса по переработке природного газа в этилен и пропилен с полимеризацией олефинов. Сырьем для этого комплекса послужит природный газ, поставляемый из Единой системы газоснабжения России, номинальные объемы переработки сырья – 2,2 млрд куб. м в год. Планируется выпуск следующих товарных продуктов: полиэтилен высокой плотности, полипропилен, винил-ацетилен, этиленвинилацетатный сополимер, метилтретбутиловый эфир, бутен-1 и уксусная кислота.

МАСШТАБЫ И КАЧЕСТВО

ООО «Газпром трансгаз Уфа» продолжает реализацию инвестиционных проектов по реконструкции газораспределительных и компрессорных станций, магистральных газопроводов, технологических систем и оборудования.



ГИС Шаран

Так, в Шаранском филиале началась масштабная реконструкция второго пускового комплекса газоизмерительной станции Шаран, обеспечивающей контроль количественных и качественных показателей газа. Работы проводятся в рамках реализации инвестиционной программы ПАО «Газпром». По словам инженера 1 категории – руководителя группы ГИС Айрата Гайфуллина, планируется замена физически изношенного технологического оборудования, находящегося в эксплуатации с 1982 года.

Производится монтаж новых замерных линий для учета потоков газа, а также установка дополнительных средств телемеханизации площадки и узла подключения ГИС-2. Внедрение современных систем измерения расхода и показателей качества газа с применением дублирующих средств измерений позволит

обеспечить надежную эксплуатацию станции.

Наряду с основными производственными объектами предприятие активно развивает собственную инфраструктуру. Сегодня ведется строительство нового сервисного центра в городе Белорецке. Он предназначен для обслуживания и ремонта магистральных газопроводов Сибайского ЛПУМГ, а также линейных сооружений в целях качественной и бесперебойной работы газотранспортной системы на данном участке. В этом году начато строительство инженерных сетей и двухэтажного производственного корпуса со столовой, в котором разместятся кабинеты инженерно-технических работников, слесарные мастерские и лаборатории, производственные цеха, помещения инженерно-технического обеспечения здания, здравпункт. Оно ведется с применением самых современных подходов к органи-

зации производства и обеспечению комфортных и безопасных условий труда.

Возведение сервисного центра запланировано в три этапа на 2021–2024 годы: предусмотрено сооружение теплой и открытой стоянки автотракторной техники, топливозаправочного пункта, однопостовой автомойки, контрольно-пропускного пункта, здания проходной, складских помещений.

В ходе реализации инвестиционных вложений «Газпрома» в этом году также намечено строительство трех блочно-модульных метановых заправок на промышленных площадках филиалов. До конца 2023 года объекты газозаправочной инфраструктуры появятся во всех управлениях «Газпром трансгаз Уфа».

Азалия ГУМЕРОВА.
Фото Ильдара Аминева

БЕЗОПАСНОСТЬ

К ЧС ГОТОВЫ

С 21 по 25 июня в ООО «Газпром трансгаз Уфа» прошла проверка комиссией «Газпрома». Цель мероприятия – оценка деятельности предприятия в области гражданской обороны и защиты работников и материальных ценностей при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях.



Условный огонь потушен

На базе Управления аварийно-восстановительных работ Общества состоялось тактико-специальное учение сил системы гражданской защиты «Газпром трансгаз

Уфа» и профессионального аварийно-спасательного формирования по ликвидации чрезвычайной ситуации. По легенде на территории автомобильной заправочной станции в ре-

зультате неисправности топливозаправщика произошел разлив нефтепродуктов, от которого пострадал оператор АЗС. Личный состав оперативно устранил последствия чрезвычайной ситуации техногенного характера. Работа предстояла комплексная: одни обнаружили пострадавшего, оказали ему первую помощь и эвакуировали из зоны ЧС, другие произвели отключение АЗС от электроэнергии, третьи потушили условное возгорание.

Комиссия оценила готовность нештатного аварийно-спасательного формирования газотранспортного предприятия к оперативному реагированию в чрезвычайных ситуациях, которая проверялась в ходе учения на территории ГРС «Затон». Согласно вводной, в результате неисправности на объекте произошла разгерметизация кранового узла в зале учета. Работникам предстояло выполнить его перекрытие в загазованном помещении. Благодаря хорошей подготовке газоспасатели успешно справились с поставленной задачей.

Действия органов управления и сил объектового звена системы гражданской защиты при ликвидации последствий аварии на линейной части магистрального газопровода были продемонстрированы на базе Полянского ЛПУМГ. Работники Инженерно-техни-



Тактика и спокойствие!

ческого центра провели тренировку по разгерметизации пункта выдачи средств индивидуальной защиты.

В результате подробного анализа комиссия ПАО «Газпром» признала уровень теоретических знаний ответственных лиц и итоги практических мероприятий удовлетворительными.

Азалия ГУМЕРОВА.
Фото Ильфата Мамбетова
и Ильдара Аминева

МЕСТО НОВЫХ ВСТРЕЧ

11 июня в ООО «Газпром трансгаз Уфа» в преддверии празднования Дня России и Дня образования города Уфы появилась добрая традиция – встреча поколений и посвящение в профессию молодых газовиков.



С теми, кто создавал

Символичным стало место проведения мероприятия – площадка у скульптурной композиции «Газовикам Башкортостана» и фотогалереи ветеранов организаций ассоциации «Газпром» в Башкортостане и передовиков производства «Газпром трансгаз Уфа». Праздник объединил представителей разных поколений: первопроходцев газовой отрасли, работников и молодежь Общества, учащихся и студентов профильных учебных заведений.

– Предприятия Группы Газпром вносят особый вклад в обеспечение энергетической безопасности республики и надежное функционирование топливно-энергетического комплекса региона. Каждый четвертый рубль инвестиций в основной капитал – это инвестиции наших уважаемых газовиков. Вместе с экономическими показателями и производственными модернизациями уделяется большое внимание социальной поддержке. Сегодняшнее открытие Галереи Славы рядом с таким замечательным памятником «Газовикам Башкортостана» еще раз подтверждает эту традицию. Уверен, что этот парк станет местом притяжения и встреч наших уфимцев и гостей города, – отметил в своем приветственном слове первый заместитель министра промышленности, энергетики и инноваций РБ Тимур Герасимов.

Поздравил с замечательным праздником собравшихся и генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Уфа» Шамиль Шарипов:

– Нам очень важно обеспечить преемственность поколений, передачу знаний и опыта тем, кому предстоит развивать газовую отрасль и газотранспортное предприятие, вести его дальше к новым победам. Мы гордимся нашими ветеранами, которые заложили крепкий фундамент сегодняшних достижений.

Работники Общества были награждены почетными грамотами Министерства энергетики Российской Федерации, ПАО «Газпром», Министерства промышленности, энергетики и инноваций Республики Башкортостан, городско-го округа город Уфа.

ПОСВЯЩЕНИЕ В ГАЗОВИКИ



В добрый путь, молодежь!

Башкирские газотранспортники начали еще одну традицию, отправляя в путь профессионального становления молодых специалистов. Добрые слова напутствия и пожелания в адрес газовиков прозвучали от почетного работника

газовой промышленности Николая Куликова, имеющего более чем полувековой стаж работы на объектах газотранспортной системы.

– Быть работником ООО «Газпром трансгаз Уфа» очень почетно! Желаю вам набраться большого опыта на компрессорных станциях, линейной части и стать настоящими профессионалами, – подчеркнул Николай Алексеевич.

Из рук генерального директора Общества Шамиля Шарипова молодые специалисты получили летопись предприятия – книгу «Герои газовых трасс» с пожеланиями и автографами ветеранов.

От имени молодежи выступил Руслан Ялчигулов, инженер группы технической диагностики службы диагностики оборудования ИТЦ:

– Эта встреча – еще одна возможность выразить благодарность уважаемым ветеранам отрасли. Вы – кладь житейского и профессионального опыта. А мы, в свою очередь, постараемся сделать так, чтобы ваши ценности получили новое отражение в прорывных проектах!

ДЛЯ ВАС, ПОТОМКИ!



«Капсула времени»

В этот день на территории парка была заложена «Аллея ветеранов». Почетное право посадить первое дерево было предоставлено генеральному директору «Газпром трансгаз Уфа» Шамилю Шарипову и ветерану Общества Райману Миннибаеву, чей многолетний трудовой путь электрогазосварщика был посвящен строительству стальных магистралей и повышению надежности газотранспортной системы Башкортостана.

В честь памятной встречи пожелания в адрес будущих поколений газовиков были сохранены в специальной «капсуле времени», которая стала частью экспозиции Информационно-выставочного центра «Газпром трансгаз Уфа».

Азалия ГУМЕРОВА.
Фото Романа Шумного



Фанис Исхаков, ветеран газовой промышленности:

– Наша газовая отрасль – очень серьезная область. Если ты закончил институт, поработай месяца три линейным трубопроводчиком, изучи трассу, компрессорные станции. Желаю будущему поколению приумножать все достижения нашего предприятия и всегда помнить, кто до вас работал и кто все это создавал. Работайте во славу «Газпром трансгаз Уфа»!



Галей Исмагилов, ветеран газовой промышленности:

– Всю жизнь самое главное – чувствовать ответственность перед своим предприятием. Начиная работать в системе «Газпрома», мы понимали, что «Баштрансгаз» имеет большое значение для республики. Сегодня, присутствуя на таком замечательном мероприятии, мы чувствуем, что наши труды не пропали зря. Имидж компании не только по республике, но и по всей России очень высокий. Гордость берет за то, что мы участвовали в создании этого имиджа. Успехов всем молодым специалистам!

НАШИ ДЕТИ

С ХАРАКТЕРОМ

Продолжается очередной футбольный сезон. Для подопечных ООО «Газпром трансгаз Уфа» – команды «Витязь-Юниор» он проходит успешно.

Юные спортсмены под корпоративным флагом одержали несколько побед в городских и республиканских турнирах. Однако команда не спешит отдыхать.

Футболисты участвуют в первенстве России среди юношей 16-17 лет. Они находятся на втором месте из 14 команд, уступая всего лишь одно очко лидерам соревнований. Напомним, почти все «витязи» имеют спортивные разряды: в игровых видах получить их невероятно сложно. Так, Тимур Закирьянов уже имеет второй спортивный разряд по футболу и является лучшим нападающим городских соревнований проекта «Кожаный мяч – 2021».

Для юношей успешное выступление в таком масштабном турнире многое значит. Ребята проявляют настоящий спортивный ха-

актер и показывают, что ежедневные упорные тренировки – путь к высоким достижениям. Воспитанники Артема Фомина уверенно идут к победе на протяжении всего турнира, который продолжается с апреля по октябрь. Впереди – 7-й тур состязаний, который пройдет в ближайшие дни в Омске. Команда также активно готовится к корпоративной спартакиаде, где планирует защищать честь газотранспортного предприятия.

Грандиозные планы на предстоящий футбольный сезон и у самых юных «витязей» – ребят 2006-2007 года рождения. В августе их ожидают первенства Уфы и Республики Башкортостан.

Азалия ГУМЕРОВА.
Фото из архива ССОиСМИ



Команда «Витязь-Юниор»

РАБОЧИЙ ВИЗИТ



На площадке Полянского ЛПУМГ

Генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Уфа» Шамиль Шарипов посетил Полянское ЛПУМГ, где осмотрел промплощадку, компрессорный цех КС-4 и проинспектировал 3 этап реконструкции КС-17 «Поляна». Были обсуждены вопросы поставки оборудования на объект реконструкции, а также этапность выполнения работ. В выездном мероприятии приняли участие представители АО «Уфа-АвиаГаз», филиала ООО «Газпром реконструкция», а также ректор опорного вуза России и ПАО «Газпром» – Уфимского нефтяного университета – Олег Баулин.

Ранее руководитель предприятия ознакомился с ходом капитального ремонта участка магистрального газопровода Поляна–КСПХГ, находящегося в зоне ответственности Кармаскалинского ЛПУМГ. В его рамках производится устранение дефектов, выявленных при проведении внутритрубной диагностики, методом сплошной замены трубы.

ВНОВЬ В ЧИСЛЕ ЛУЧШИХ

В Уфе подведены итоги регионального ежегодного конкурса на звание «Лучшая обучающая организация по охране труда – 2020». По решению членов комиссии ООО «Газпром трансгаз Уфа» удостоено второго места.

Залог успеха Общества – правильное отношение и мотивация персонала к собственной безопасности и безопасности окружающих в сочетании с современными техническими и обучающими средствами. На базе Учебно-производственного центра и в классах охраны труда в филиалах работники предприятия регулярно повышают компетенции в данном направлении. С 2018 года Министерством труда и социальной защиты населения Российской Федерации ООО «Газпром трансгаз Уфа» включено в федеральный реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги обучения по вопросам охраны труда. Ранее предприятие также было признано призером ежегодного состязания. ■

ВРАЧ В ПЯТОМ ПОКОЛЕНИИ

Люди в белых халатах издавна являются олицетворением милосердия и доброты. В условиях продолжающейся пандемии они самоотверженно исполняют свой долг, прилагая все усилия по оказанию качественной медицинской помощи. Об этом и не только мы поговорили с заведующим Лечебно-диагностическим центром Медико-санитарной части ООО «Газпром трансгаз Уфа» Ириной Моруговой.

– Ирина Владимировна, сегодня конкурс в медицинских вузах остается одним из самых высоких. Как было в Ваше время и что повлияло на выбор специальности?

– Да, сегодня медицинские вузы имеют очень высокий рейтинг, и абитуриентам для поступления требуется набрать достаточно большое количество баллов. Так было всегда.

Я окончила школу № 35 г. Уфы с медицинским уклоном и точно знала, что буду продолжать нашу врачебную династию. Забегая вперед, скажу: мы с братом и сестрой – врачи в пятом поколении. Итак, это был 1996 год. Как сейчас помню, проходной балл в Башкирский государственный медицинский университет (тогда еще институт) был равен 7, я успешно сдала вступительные экзамены, и вот уже в белоснежном халате сижу на первой лекции.

БГМУ я окончила с отличием, поступила в ординатуру по терапии, получила первичную специализацию по эндокринологии на базе Сеченовского медицинского академии и защитила кандидатскую диссертацию.

– Расскажите о башкирской и российской школе эндокринологии: кто был Вашим наставником, какие значимые достижения наших ученых и практиков имеются в данной области?

– Я с большим энтузиазмом осваивала одну из сложных клинических дисциплин, которая на сегодняшний день является очень востребованной. Патологии эндокринной системы, к сожалению, часто встречаются как у детей, подростков, так и взрослого населения. Сахарный диабет и ожирение являются не инфекционной эпидемией во всем мире. В нашем регионе, эндемичном по йододефициту, заболевания щитовидной железы – одни из самых распространенных.

В Москве я обучалась у светил отечественной эндокринологии – известных профессоров М.И. Балаболкина, А.М. Макртурмяна, Н.А. Петуниной, А.С. Аметова. Это ведущие специалисты России, авторы учебников, по которым и ныне учатся студенты. Но главным наставником и путеводной звездой для меня, конечно же, стала моя мама, доктор медицинских наук, которая стояла у истоков становления кафедры эндокринологии в БГМУ и, продолжая дело Ибрагима Гайзуллоевича Рахматулли-



Ирина Моругова: «К пациенту нужно относиться как к родному человеку»

на, с 1998 года руководит ею по сей день. Более двадцати лет она была главным внештатным эндокринологом республиканского Минздрава, инициировала старт целевых программ «Сахарный диабет», «Профилактика и диагностика йододефицитных заболеваний». При ее непосредственном участии был создан регистр больных сахарным диабетом и нейроэндокринными заболеваниями, появились школы здоровья для таких пациентов и их родственников, а кафедра получила лицензии и аккредитована на обучение в аспирантуре, интернатуре, ординатуре.

– Ваш трудовой путь и этапы становления как профессионала.

– Моим первым местом работы стала поликлиника № 44 г. Уфы, но практически вся моя трудовая деятельность связана с Медико-санитарной частью ООО «Газпром трансгаз Уфа», куда я пришла в 2005 году. До строительства лечебно-диагностического центра работу врачом-эндокринологом я совмещала с преподавательской деятельностью в БГМУ. Обучала будущие коллег и училась сама – принимала участие во всероссийских, европейских конгрессах и различных медицинских форумах.

С появлением современного ЛДЦ полностью посвятила себя практической эндокринологии. Считаю, что внимательное отношение к пациентам – это половина успеха врача. Этому постулату я следую по сей день.

– Совсем недавно Вы возглавили ЛДЦ Медико-санитарной части Общества. В каких направлениях будет развиваться центр?

– Главная задача, которая стояла и стоит перед Медико-санитарной частью, – это сохранение здоровья работников и недопущение заболеваемости коронавирусной инфекцией. Все силы на сегодня сконцентрированы в этом направлении, и наша цель – донести до работников Общества необходимость и важность противоэпидемических мероприятий. У нас замечательный коллектив, работают профессионалы своего дела. Пандемия нас сплотила еще сильнее, на любом уровне чувствуется поддержка и помощь коллег. За последние 6 месяцев на базе ЛДЦ внедрено несколько программ реабилитации после перенесенной коронавирусной инфекции, созданные условия позволяют пройти весь комплекс процедур в одном месте, это очень важно для профилактики последствий заболевания.

Задачи на ближайшие 5 лет поставлены серьезные. Будем развивать телемедицинские технологии для максимальной приближенности нашей помощи отдаленным подразделениям, будем и дальше развивать профилактическое направление нашей деятельности, целью которой является поддержание здоровья работников, членов их семей и сохранение активного долголетия наших пенсионеров.

– Чему Вас научила пандемия?

– Пандемия лично меня и, я думаю, многих научила ценить абсолютно незаметные ранее явления – это прежде всего человеческое общение офлайн, время, проведенное с семьей, прогулки в парке. Для многих медиков работа проходит в режиме 24/7, и пандемия стала настоящим испытанием на выносливость. Не раз за этот год я вспомнила наставление моих родителей: профессия врача будет востребована всегда!

– И напоследок серия блиц-вопросов. Процесс или результат?

– Я пока в процессе работы на результат.

– Талант или упорство?

– Талант – это результат упорного труда, так говорила моя бабушка, и я в этом убедилась неоднократно.

– Горы или море?

– На сегодня настроение – море, равномерный плеск волн и немногочисленный пляж. Хотя горы тоже люблю, они красивы и величественны!

Беседовала Эльвира КАШФИЕВА.

Фото из личного архива И. Моруговой ■

НА ПЕРСПЕКТИВУ

ЭКЗАМЕНУЮТ ГАЗОВИКИ

Десять студентов факультета трубопроводного транспорта Уфимского государственного нефтяного технического университета, завершивших обучение по программе бакалавриата и магистратуры, защитили дипломные проекты.

Приветствуя собравшихся, генеральный директор «Газпром трансгаз Уфа», председатель ГАК Шамиль Шарипов отметил, что этот экзамен означает для выпускников начало нового этапа в жизни, и пожелал им удачи.



Волнительный момент

Защита дипломных работ с участием экспертов из числа руководителей служб и отделов Общества проходит десятый год подряд. Традиционно тематика бакалаврских и магистерских проектов отличалась высокой актуальностью и разнообразием. Так, магистр факультета трубопроводного транспорта Раиль Сайфуллин предложил разработку методики автоматизированного определения и мониторинга технического состояния АВО газа по рабочим параметрам. Совершенствованию системы охлаждения природного газа на компрессорной станции за счет применения двухконтурной схемы была посвящена работа Артема Сулова. Часть дипломных касалась газификации населенных пунктов Республики Башкортостан и ремонтов газопровода.

Несмотря на то, что экзаменовали ребят

В Санкт-Петербурге состоялась рабочая встреча заместителя Председателя Правления ПАО «Газпром» Сергея Хомякова с ректором Уфимского государственного нефтяного технического университета Олегом Баулиным, генеральным директором ООО «Газпром трансгаз Уфа» Шамилем Шариповым и заместителем генерального директора по управлению персоналом ООО «Газпром трансгаз Уфа» Дмитрием Пономаревым.

Стороны рассмотрели вопросы развития взаимодействия «Газпрома» с опорным вузом, обсудили новые формы работы в системе подготовки кадров, а также текущие и перспективные образовательные проекты.

газовики, задавая порой сложные вопросы, ответы выпускников показывали, что потенциальные работники предприятий «Газпрома» уже обладают хорошими техническими знаниями. Отметим, что шесть из них – целевые студенты «Газпром трансгаз Уфа».

Аттестационная комиссия высоко оценила уровень подготовки проектов. Все выпускники получили оценки «отлично» и «хорошо», продемонстрировав не только знание наиболее актуальных для газовой отрасли задач, но и готовность к их решению.

– Нам задавали много вопросов, и, хотя отвечать иногда было непросто, это пошло всем только на пользу, – рассказывает Камилла Мингаева, посвятившая свой диплом автономному энергоснабжению сельскохозяйственных объектов Республики Башкортостан на основе тригенерационных установок. – Каждый заданный вопрос помогал глубже раскрыть тему работы.

Азалия ГУМЕРОВА.

Фото Андрея Старостина ■

НАСЛЕДИЕ АЛЕКСАНДРА ПЛАТОНОВА



Жизнь каждого состоит из множества маленьких и больших дел. Складываясь воедино, они составляют наследие, которое остается, когда путь человека пройден до конца.

Больше месяца назад не стало ветерана ПАО «Газпром» Александра Платонова, на протяжении 10 лет возглавлявшего Стерлитамакский филиал Общества. Его преждевременный уход стал горькой утратой для коллектива газотранспортников.

Выпускник Уфимского нефтяного института Александр Николаевич три десятка лет непрерывно работал в газовой промышленности. Его трудовая биография включает в себя годы деятельности в Болгарии на одном из структурных предприятий «Газпрома», где он прошел путь от главного специалиста до заместителя исполнительного директора и вместе со своими коллегами способствовал укреплению позиций российской газовой компании за рубежом. А затем опытный газовик вернулся в родной Ишимбай и возглавил местный филиал «Газпром трансгаз Уфа». Под его руководством проводилась масштабная реконструкция объектов транспорта газа и осуществлялось строительство социальных объектов.

Со слов коллег, Александр Николаевич был технически грамотным профессионалом, обладал высокими организаторскими способностями. В Стерлитамакском управлении на протяжении многих лет его соратником был Степан Албантов, занимавший должность заместителя начальника по строительству, капитальному ремонту и общим вопросам. Совместная работа положила начало крепкой дружбе, которая продолжилась и после выхода на заслуженный отдых.

– Мы с ним учились в одной школе, наши пути на время разошлись, но затем Саша пригласил меня к себе на работу. Я сразу согласился, потому что всегда знал, что он очень трудолюбивый человек, справедливый, но в то же время весьма скромный и тактичный, – делится воспоминаниями о товарище Степан Константинович. – Про таких, как он, говорят «человек слова». И это правда так, если Саша кому-то и что-то обещал, то обязательно выполнял. Чутко и внимательно относился ко всем сотрудникам.

Для многих коллег Александр Николаевич стал примером ответственного отношения к своим обязанностям. Он был хорошим консультантом и опытным наставником для тех, кто только постигал особенности профессии, а еще всегда поддерживал инициативы молодых специалистов.

За высокие производственные показатели и многолетний добросовестный труд в газовой промышленности Александра Платонова неоднократно поощряли наградами ПАО «Газпром» и Министерства энергетики Российской Федерации.

Судьба несправедливо забрала нашего коллегу, но память о нем и его делах бессмертна.

Лиана ЗИЯТДИНОВА.
Фото из архива ССОиСМИ

ПОКОЛЕНИЯ

СТРОИТЬ И ЖИТЬ ПОМОГАЛ

Мы продолжаем публикацию очерков о ветеранах предприятия, которые включены в Галерею Почета «Газпром» в Башкортостане».

С именем Геннадия Ивановича Хахалкина связаны важные вехи развития газовой отрасли.

ЭНТУЗИАСТ И ПАТРИОТ

Геннадий Иванович родился 28 января 1948 года в Уфе. Его первым местом работы стал Шкаповский газобензиновый завод, где он трудился слесарем с 1964 года. Затем молодой и подающий надежды специалист перешел на работу в «Баштрансгаз». С той поры трудовая биография Геннадия Ивановича связана большей частью со становлением башкирской газотранспортной системы. Здесь он освоил профессию линейного трубопроводчика, далее – слесаря КИПиА, исполнял обязанности инженера газораспределительной станции. В 1973–1974 годах был старшим инженером Уфимской группы Экспедиционного отряда подводно-технических работ Мингазпрома СССР, занимающегося прокладкой трубопроводов через водные преграды. Познав нюансы производства изнутри, Геннадий Хахалкин трудился инженером по технике безопасности. А после – заместителем начальника – главным инженером Приютковского ЛПУМГ, обеспечивающего на тот момент газоснабжение Уфы и восемнадцати районов Башкирии.

В 1977 году он в полной мере проявил талант руководителя и огромное трудолюбие на ликвидации аварии на подводном переходе газопровода Туймазы–Уфа через реку Белую. Будучи назначенным ответственным за восстановление объекта, провел его с рабочими и специалистами почти на месяц раньше срока, несмотря на огромный объем и сложность.

С того момента можно уверенно говорить: за какой участок работ бы ни брался Хахалкин, все выполнялось качественно и с опережением плана. Такой был человек – энтузиаст, трудолюбивый, патриот.

Параллельно с работой он учился на заочном отделении Уфимского нефтяного института и в 1979 году получил диплом инженера-механика по специальности «Сооружение газонефтепроводов, газонефтехранилищ и нефтебаз».

Спустя год Геннадий Хахалкин назначен заместителем начальника Дюртюлинского управления. А уже через несколько месяцев направлен для организации строительства компрессорной станции «Шаран» на только что про-

ложенном магистральном газопроводе Челябинск–Петровск. Вместе с коллегами молодой руководитель смог создать и наладить работу газокompрессорной службы, а затем и всего Шаранского линейного производственного управления магистральных газопроводов. Всего через 18 месяцев первые газоперекачивающие агрегаты компрессорной станции, выросшей на месте пустыря, были поставлены под нагрузку. После Геннадий Иванович руководил Полянским ЛПУМГ, где также оперативно вводил в строй компрессорные цеха.

Опытный производственник с недюжинной силой характера пользовался уважением среди коллег и в 1984 году был избран председателем профкома объединения «Баштрансгаз».

ОТРАСЛЕВОЙ «ОСКАР»

В 1991 году Геннадий Иванович назначен заместителем главного инженера Башкирского управления магистральных газопроводов, а уже через год ему было поручено возглавить Полянское ЛПУМГ, где возникли сложности в организации производства и устройстве быта персонала. И результаты не заставили себя ждать. Спустя год была благоустроена промышленная площадка, до его прихода буквально утопающая в грязи. Началось активное строительство жилья и социальных объектов для газодовиков в поселке Павловка.

В конце 90-х годов обозначились большие проблемы на эксплуатируемых газопроводах, связанные с коррозионным растрескиванием под напряжением и проявившиеся чередой аварий с разрывами. Геннадий Иванович как истинный производственник оказался в первых рядах тех, кому предстояло решать эту проблему. Он лично занимался исследованием причин возникновения КРН, внедрением методов обследований («метод протяженных шурфов») и выявления КРН на ранней стадии. Это было более чем актуально, поскольку тогда еще не имелось современных технических средств для проведения внутритрубной дефектоскопии. Он же занимался планированием и проведением капитального ремонта газопроводов после проведенных обследований. К 2003 году три газопровода из четырех, находящихся в зоне обслуживания Полянского ЛПУМГ, были полностью отремонтированы. А линейное управление стало своеобразным испытательным полигоном в борьбе со стресс-коррозией. Позже исследования Геннадия Хахалкина и его коллег были запатентованы и получили отраслевой «Оскар» – премию ПАО «Газпром».



Геннадий Хахалкин был человеком масштабных задач

ИЗ УФЫ – ВНОВЬ В ПОЛЯНУ

С 2003 года он руководил отделом строительства и капитального ремонта «Баштрансгаза», затем исполнял обязанности заместителя генерального директора по строительству и капитальному ремонту. С 2004 года вновь находился во главе Полянского ЛПУМГ.

Геннадий Иванович внес значительный вклад в становление газотранспортной системы региона, за что был удостоен нагрудного знака «Ветеран труда ООО «Баштрансгаз», наград «Заслуженный строитель Республики Башкортостан», «Заслуженный нефтяник Республики Башкортостан». За содействие в строительстве монастыря Святые Кусты и храма в селе Павловка был награжден в 2005 году медалью Преподобного Сергия Радонежского II степени Русской Православной Церкви. Своим примером Геннадий Иванович воспитал большое количество опытных инженеров и руководителей Общества.

Юлия ЗАРИПОВА.
Фото из архива ССОиСМИ

МНЕНИЕ

Ринат Усманов, ветеран предприятия:

– Как человек масштабных задач Геннадий Иванович был твердым и целеустремленным. Познакомились мы с ним в 80-х годах на трассе Туймазы–Уфа. Из разговора сразу стало понятно, что в производственных вопросах он разбирается отлично. За умение всегда доводить начатое до конца его ценили и назначали руководить самыми сложными участками работы. По роду своей деятельности ему приходилось общаться с руководством предприятия, работниками и подрядчиками, организовывать технологические процессы, договариваться, отстаивать, доказывать... И, надо сказать, получалось это у него весьма хорошо! Требовательный к себе и коллегам, трудолюбивый, профессиональный и коммуникабельный... Таким мы запомнили Геннадия Ивановича Хахалкина.

С ПТИЦЕЙ СЧАСТЬЯ В РУКАХ

В Уфе на базе модульной библиотеки № 6 состоялась первая встреча в рамках работы творческой мастерской «Хумай» для детей с ограниченными возможностями здоровья.

Век современных технологий особую ценность представляют народные промыслы. Проект «Хумай» (птица счастья в башкирских легендах) направлен на возрождение и сохранение культуры, традиций и обычаев народов родного края, приобщение подрастающего поколения к эстетическим и нравственным ценностям, передачу знаний.

Для реализации данного проекта Общество «Газпром трансгаз Уфа» и центр «Ломая барьеры» пригласили прославленную в республике «Олэсэй Башкирии» Альбину Хажимовну Исхакову. Передать сокровенные знания детям путем изготовления исторических украшений башкирских женщин – задача, которую с легкостью, с искренним удовольствием подхватила знаменитая бабушка.

– Издревле в Башкортостане было очень много родов, – рассказывает Альбина Хажимовна. – Каждый род имел свое украшение, которым он гордился и передавал по наследству. Нагрудники использовались в качестве защитного оберега молодыми девушками, а также в случае нашествия их использовали как «сберкнижку»: расплачивались серебром и монетами, висевшими на нагрудниках.

С неподдельным интересом и под чутким руководством Альбины Хажимовны девочки мастерили селтэр, именно так по-

башкирски называется женское украшение. Кто-то решил сделать нагрудник большого размера, а кто-то – поменьше, однако украсить их многочисленными монетками, камнями и яркими лентами решили все присутствующие.

Изготовление украшений как метод арт-терапии благотворно влияет на психику детей с различными недугами.

– Благодаря созданию изобразительной продукции, обсуждению образов и творческому процессу детишки могут прийти к лучшему пониманию себя и других, справиться с симптомами болезни и стресса или последствиями травмы, развить познавательные навыки и достичь позитивного, жизнеутверждающего мироощущения, – поделилась Светлана Шишкина, арт-терапевт, психолог и волонтер центра «Ломая барьеры».

Для того, чтобы не только изготовить нагрудник своими руками, но и по-настоящему соблюсти все башкирские традиции, творческий процесс проходил под мелодичные напевы старинных песен.

– Этому есть свое название – «посиделки», которые раньше были очень популярными у башкирского народа. Молодые девушки приходили к бабушкам, помогали им шить или готовить, а следом за ними при-



Создавая прекрасное...

ходили юноши. Так и знакомились, дискотек не было. Узнавали друг друга, выбирали себе пару, дружили, а потом женились, – продолжает Альбина Хажимовна.

Направления работы Общества по поддержке детей с ограничениями в здоровье постоянно расширяются. Творческая мастерская «Хумай» – это еще один новый проект,

направленный на сохранение знаний о культуре и обычаях наших предков, на популяризацию народных промыслов и социализацию детей центра «Ломая барьеры».

Салима СОЛОМАТНИКОВА,
Камилла АЗАМАТОВА.
Фото Азамата Нутфуллина

COVID-19

ЕСТЬ ОТВЕТ



Порядка 3000 работников Общества привились от коронавирусной инфекции – это больше половины всего коллектива. «ГАЗета» отвечает на самые актуальные вопросы по теме вакцинации.

Где можно вакцинироваться?

Вакцина поставляется в медицинские организации всех субъектов Российской Федерации. Список учреждений можно уточнить на сайте регионального министерства здравоохранения. Вы можете записаться через портал Госуслуг. Нужно выбрать вкладку «Запись на прием к врачу». В карточке «Услуги» выбрать поликлинику, должность «Врач-терапевт (вакцинация)» или «Вакцинация от COVID-19». Далее кликнуть «Кабинет вакцинации от COVID-19», отметить удобное время и записаться. Вы можете это сделать по номеру 122. Кроме того, пункты

имеются в крупных торговых центрах. Вакцинация работников администрации и филиалов уфимской зоны также регулярно проводится на базе Лечебно-диагностического центра Общества «Газпром трансгаз Уфа».

Прививки полностью защищают от заболевания?

Иммунизация защищает от тяжелого течения коронавирусной инфекции. Ни одна вакцина в мире не может гарантировать 100% защиту от заболевания. Однако надежные данные медицинских исследований позволяют говорить о том, что даже в том случае, если вакцинированный человек заразится, заболевание

будет протекать в более легкой форме. Отдельно отметим, что число заболевших среди прошедших вакцинацию крайне незначительно.

Я уже делал прививку от коронавируса, нужна ли ревакцинация?

Ревакцинация в условиях подъема заболеваемости рекомендуется раз в полгода. Соответствующие методические рекомендации будут в ближайшее время выпущены Минздравом России.

Как получить сертификат вакцинированного?

Медицинские специалисты, которые проводят иммунизацию от COVID-19, вносят

данные о пациенте и введенном препарате в регистр вакцинированного. Его оператором является Минздрав России. После получения порталом Госуслуг данных о введении второго компонента электронный сертификат формируется в автоматическом режиме и направляется в личный кабинет пользователя. Другой возможности сформировать документ не существует. Опасайтесь мошенников, не покупайте поддельные сертификаты. Задать вопрос или направить жалобы можно через Госуслуги.

По материалам стопкоронавирус.рф



Возможность привиться без отрыва от производства предоставляет Медико-санитарная часть предприятия