



С ПРАЗДНИКОМ, МУЖЧИНЫ!



**С ДНЕМ
ЗАЩИТНИКА
ОТЕЧЕСТВА!**

ЖИЗНЬ КОМПАНИИ

УВЕЛИЧИЛИ МОЩНОСТЬ

На установке ректификации цеха № 58 были реализованы мероприятия по монтажу клапана и расходомерного узла на линии подачи водородсодержащего газа после холодного блока на узел гидродеалкилирования. Работа способствовала повышению мощности выработки производства.

Коллектив рационализаторов-единомышленников – руководителей и специалистов компании «Газпром нефтехим Салават» предложил в цехе № 58 завода «Мономер» смонтировать диафрагму, обратный клапан, регулирующий расход клапана на недействующем трубопроводе подачи водородсодержащего газа (ВСГ) с холодного блока на узел гидродеалкилирования. Планировалось подать по трубопроводу ВСГ с более высокой концентрацией после холодного блока цеха № 58, частично заменив ВСГ после компрессора М-301 с меньшей концентрацией.

В результате внедрения предложения предполагалось увеличить концентрацию водорода на блоке гидродеалкилирования в реакторах поз. Р-303/1,2 с целью возможного увеличения мощности производства и переработки дополнительного сырья. Снизить потери ценных компонентов с топливом и их выделение на производстве. Дополнительную выработку водорода отвести по трубопроводу на НПЗ.

>>> стр. 2

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



«МОДЕЛИ ПОЗВОЛЯЮТ БОЛЕЕ ТОЧНО ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПОДБИРАТЬ ДЛЯ УСТАНОВОК ПРАВИЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ».

СТР. 2



«ЭТУ БРИГАДУ ЦЕХА РЕМОНТА КИП И А ОТЛИЧАЕТ ТОЧНАЯ РАБОТА И СПЛОЧЕННОСТЬ».

СТР. 3

«ГАЗПРОМ» УСИЛИВАЕТ СЕГМЕНТ БИЗНЕСА ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ГАЗА



Совет директоров ПАО «Газпром» одобрил проводимую компанией работу по развитию газоперерабатывающих производств и перспективных технологий газопереработки. Для переработки многокомпонентного газа восточных месторождений «Газпром» строит Амурский газоперерабатывающий завод. В западной части страны, в районе п. Усть-Луга Ленинградской области, реализуется проект интегрированного комплекса по переработке и сжижению природного газа. «Газпром» также прорабатывает вопросы увеличения глубины переработки газа на действующих предприятиях.

РАЗРАБОТАНА ИНТЕРАКТИВНАЯ КАРТА ГАЗИФИКАЦИИ

Программа газификации регионов России 2021–2025



ООО «Газпром межрегионгаз» разработало интерактивную карту газификации регионов России. Интернет-площадка представляет собой двухуровневый ресурс с электронными картами и справочной информацией в разрезе 67 регионов России – участников Программы развития газоснабжения и газификации ПАО «Газпром» на 2021–2025 годы.

Управление информации
ПАО «Газпром»

ЖИЗНЬ КОМПАНИИ

стр. 1 <<<

УВЕЛИЧИЛИ МОЩНОСТЬ

– Линия в работу была смонтирована в 2016 году, тогда же с целью определения эффективности проведен фиксированный пробег, в ходе которого все ожидаемые плюсы подтвердились. На основании достигнутых показателей результаты фиксированного пробега признали положительными. Тогда же было принято решение продолжить подачу ВСГ по переключке от холодного блока на узел гидродеалкилирования для дальнейшего возможного увеличения мощности производства бензола и повышения надежности эксплуатации, – говорит начальник производства завода «Мономер» Игорь Игнатьев.

– В настоящий момент данное мероприятие стало особо актуально и необходимо, так как нагрузка на I ступень гидрирования выросла до 28 т/ч при проектной мощности не более 26 т/ч. Увеличение мощности без данной схемы было бы невозможно, так как появился бы недостаток водорода на узле гидродеалкилирования, что привело бы к снижению целевой реакции гидрокрекинга и гидродеалкилирования, к



В цехе № 58 смонтированы клапан и расходомерный узел на линии подачи водородсодержащего газа после холодного блока на узел гидродеалкилирования

росту побочных реакций полимеризации и образования нафталина и дифенила, коксования, – отмечает начальник цеха № 58 Рустем Бикмухаметов.

В результате мощность цеха по сравне-

нию с 2016 годом выросла на 10 % и соответственно эффект от реализациикратно увеличился.

Алевтина ЛОЖКИНА

ЦИФРА НОМЕРА

5751 мужчина
работает в Обществе.
Это 66 % от общей численности
сотрудников компании

АКТУАЛЬНО

ЛУЧШАЯ ЗАЩИТА — ВАКЦИНАЦИЯ

В Республике Башкортостан продолжается активная вакцинация от COVID-19. В настоящий момент в республике зарегистрировано и пущено в оборот 94 тысячи доз вакцины «Спутник V». При этом более 50 % данной вакцины провакцинированы первым компонентом. Вторым компонентом провакцинированы 25 % от прошедших первый этап вакцинации.

Глава республики Радий Хабиров поручил оперативно распределить препарат по медучреждениям региона и довести его до пациентов.

«Самое главное для нас – вакцинация. Надо постоянно быть на связи с Минздравом РФ, чтобы мы оперативно ее получали. Она идет, но, конечно, хотелось бы чуть побыстрее. Важно то, что есть, тут же быстро реализовывать», – сказал Хабиров.

Глава региона также заявил о необходимости проводить организованную вакцинацию в трудовых коллективах на крупных предприятиях.

Между тем руководитель Роспотребнадзора Анна Попова обратила внимание на то, что весной традиционно возрастает опасность заражения вирусными инфекциями, в том числе коронавирусом.

По ее словам, общими усилиями удается сдерживать распространение COVID-19, но пока ситуация далека от идеальной. Глава ведомства отметила, что есть много бессимптомных случаев, поэтому вероятность встретить вирус в популяции среди людей сегодня очень высока.

Она предупредила, что тяжелее всего болеют те, кто заражается в начале эпидемии и в конце. И здесь главное не попасть в число тех, кто заболевает на излете болезни.

ВЕКТОР РАЗВИТИЯ

ВЕДЕТСЯ СОЗДАНИЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ МОДЕЛЕЙ

При Центре управления эффективностью ООО «Газпром нефтехим Салават» действует группа моделирования. Сотрудники занимаются разработкой и регулярным обновлением компьютерных моделей технологических установок предприятия.

Впервые созданием компьютерных моделей установок занялись специалисты отдела моделирования и развития в 2007 году. В 2015 году в компании была организована группа моделирования, которая начала актуализировать уже действующие разработки и создавать модели на неохваченной территории. Работа осуществляется в нескольких программах – Petrosim, Crude Manager.

– Программы интересные, мощные. Предоставляют возможность моделировать колонное, теплообменное оборудование, рассчитывать свойства технологических потоков, моделировать различные технологические процессы – ректификацию, абсорбцию, теплообмен, свойства

сырой нефти и отдельных ее фракций, – говорит координатор группы, главный инженер-технолог Центра управления эффективностью Сергей Жулаев.

Модели позволяют более точно осуществлять планирование производства, подбирать для установок правильные режимы, оптимальные с точки зрения выходов и качества продуктов. При помощи программ есть возможность «пробовать» различные технологические условия для производственных процессов, прогнозировать качественные показатели продуктов установок в зависимости от сырья и режима работы.

В 2020 году группа моделирования занималась подготовкой исходных данных для планов производства, расчетом фактических потерь, разработкой и отчетностью по оптимизации затрат и повышению доходов, расчетами по оптимизации производств НПЗ и завода «Мономер». Также сотрудники курировали разработку СГНХП точных инженерных моделей производств Общества. Участвовали в разра-



«Цифровых двойников» создадут для всех установок

ботке технических заданий, а в настоящее время собирают исходные данные, проверяют разработанные модели и консультируют работников СГНХП по работе с программным обеспечением для технологического моделирования. Продолжается сбор данных по заводу «Мономер».

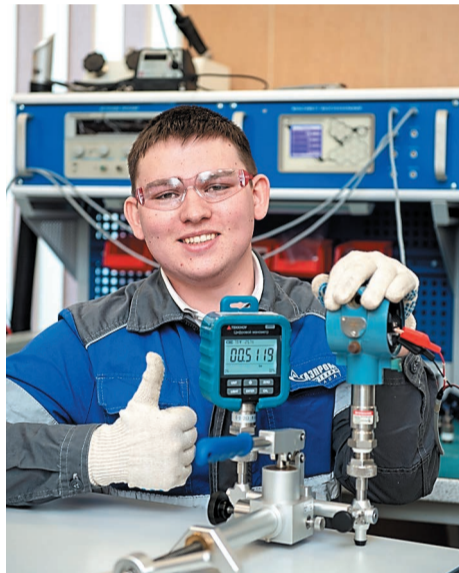
Анна КЛИМАСОВА

23 февраля мы чествуем наших защитников! Для всех поколений нашей страны этот праздник является символом мужества, самоотверженности, достоинства и чести. Поздравляем всех, кто служил или служит сейчас в рядах вооруженных сил и занимается мирной работой в самых разных областях – находится на страже интересов страны в экономике, управляет сложными технологическими процессами, развивает науку и технологии, строит и создает новое, борется за здоровье и спасает человеческие жизни. Поздравляем наших мужчин, которые охраняют и оберегают нас. Защитников не только Отечества, но и своей семьи, родных и близких. В нашей компании трудятся самые лучшие мужчины – сильные, мужественные, твердые духом. Это настоящие профессионалы, знают каждый механизм сложной машины под названием комбинат. Они способны не терять самообладания и веры в собственные силы в любых обстоятельствах. Всегда рядом и готовы прийти на помощь в трудную минуту. С такими коллегами на вахте спокойно и безопасно.



У НАС ВСЕ ТОЧНО!

Бригаду по ремонту электронных расходомеров участка по ремонту пирометрических электронных приборов цеха ремонта КИП и А Управления главного метролога отличает точная работа и сплоченность. Этот коллектив последние два года возглавляет Айдар Асадуллин. До этого 33 года бригадой руководил Виктор Басманов.



Новичок Владислав Макунев

– Все мы тут – ученики Виктора Басманова, и этим все сказано! – встретил нас этой фразой мастер участка по ремонту пирометрических и электронных приборов Евгений Петаев. – Басманов Виктор Александрович с 1985 по 2018 год был бригадиром группы по ремонту электронных расходомеров. Регулярно побеждал в профессиональных конкурсах, подал более 40 рацпредложений. Это именно он сплотил нас.

Цех был создан в июле 1952 года. Первым руководителем цеха стал Федор Сенчук. В коллективе цеха работали заслуженные фронтовики и участники тыла, победители соцсоревнований и почетные граждане города Салавата, многие были награждены орденами, медалями и почетными знаками.



Максим Пантелькин и Виталий Родионов настраивают буйковый уровнемер

Цех всегда славился высококлассными специалистами по контрольно-измерительным приборам и автоматизации. Желающих устроиться в цех было достаточно. Один из новичков цеха Владислав Макунев трудится как раз на участке по ремонту пирометрических и электронных приборов.

– Устроился в августе 2020 года после окончания колледжа, – рассказывает Владислав. – Хотел именно сюда, в цех ремонта КИП и А, но чувство, которое испытал в первый рабочий день, отнюдь было не радостным. Если честно, то я испугался, что не справлюсь. Крутые рабочие стенды, работа непрерывным потоком... Здесь все очень серьезно и по высшему уровню! Спасибо ребятам, помогли освоиться, подсказали, объяснили, что к чему. И теперь я знаю, что в любой момент могу обратиться с вопросом за помощью. Работа начинается доставлять удовольствие. Стараюсь не подвести бригаду.

Владислав энергичный молодой че-

ловек, настроен только на успех. Думает о повышении разряда, мечтает принять участие в корпоративной спартакиаде, ведь у него I взрослый разряд по гиревому спорту.

Сравнительно недавно на участке трудится Виталий Родионов. До этого он работал в тресте «СНХРС» и обучался в вузе по специальности «автоматизация». По окончании, два года назад, был принят слесарем КИП и А 5 разряда. Освоил оборудование, полон самых смелых планов профессионального роста.

– Знания и опыт есть, так что буду развиваться, – говорит Виталий. – Да и старший сын на меня смотрит, уже во всем копирует. Стараюсь дома помогать мне по хозяйству, в гараже с машиной, да и в деревне тоже.

Кстати, все работники участка – незаменимые мастера семейного уюта. Дома они могут сделать любую работу – кран, трубу, розетку, автомобиль починить.

>>> стр. 4

Среди

8702

сотрудников

ООО «Газпром нефтехим Салават» две трети – мужчины. Из них:

756

руководителей

923

специалиста

4072

рабочих

На предприятии около 60 профессий,

29 из них задействованы только мужчины.

Среди них газоспасатель, пожарный, чистильщик, водитель автобуса, сливщик-разливщик, аппаратчик приготовления химических растворов, электрогазосварщик, газосварщик, кровельщик по рулонным кровлям и кровлям из штучных материалов, плотник и другие.

161 человек являются участниками боевых действий

18 мужчин Общества имеют ученые звания

227 работников Общества являются многодетными родителями



Дружный коллектив бригады по ремонту электронных расходомеров настроен по-деловому

ВМЕСТЕ УЧИЛИСЬ, СЛУЖИЛИ, РАБОТАЮТ



Ведущий инженер-геодезист Геннадий Дмитрук

Геннадий Геннадиевич, сколько лет Вы бережно храните свое военное обмундирование. Это очень красиво и здорово! Что для вас значит военная форма?

— Это жизнь и судьба, мечта и призвание. Любовь к профессии и началась, пожалуй, с любви к форме, к армейской выправке. И потом, не забывайте, что я родом из Советского Союза, в котором слово «военный» олицетворяло собой не только повышенную ответственность, но и некий другой образ жизни. То есть не обыденный, привычный ритм, а с привкусом романтики, готовностью в любой момент на защиту Родины. Потом, после развала большой державы, была политика развала армии, когда быть военным было крайне непрестижно. К счастью, в последние десятилетия ситуация в корне меняется и вновь в военные вузы конкурс зашкаливает.

— Расскажите, как Вы поступали в военный вуз?

— На момент окончания школы мой старший брат уже учился в Ленинградском высшем военно-топографическом командном училище им. генерала армии А.И. Антонова. (Сразу хочу сказать, что после реорганизации этот вуз вошел в состав Военно-космической академии им. А.Ф. Можайского).

Так получилось, что Геннадий Дмитрук, Олег Урлин и Сергей Безруков уже более 20 лет вместе идут по жизни. Учились в Военно-космической академии им. А.Ф. Можайского. Потом служили в одной части. Теперь работают в одном отделе генерального плана компании «Газпром нефтехим Салават». Накануне Дня защитника Отечества мы побеседовали с одним из них — ведущим инженером-геодезистом Геннадием Дмитруком.

Я тоже мечтал поступить в это заведение, однако с первого раза не получилось, только со второго. Приняли меня на специальность топографа. Учиться было интересно и сложно. Дисциплины по специальности шли вместе с военными, несением нарядов, построениями, парадами. Сколько стертых сапогами мозолей, сколько бессонных ночей за наведением армейского лоска, подготовкой к экзаменам... Но ни о чем не жалею. Стал взрослым, самостоятельным, решительным. Военный вуз — это особая школа жизни и особые друзья на всю жизнь.

— Говорят, армейская дружба — самая крепкая?

— Действительно, так и есть. Военная служба забирает основную часть твоего времени. Ты по-настоящему живешь на работе либо месяцами находишься в командировках, и твои коллеги становятся тебе как вторая семья. Помню, когда у меня родилась дочка, командир отпустил меня со спецзаданием на три дня. Я встретил супругу

с ребенком из роддома, понянчился денек и отбыл обратно. Часто отсутствовал дома, да так что дочка меня успевала забыть. Однажды, когда ей было 3 года, вернулся из командировки, супруга поинтересовалась у нее, где же сейчас папа? Маленькая Настя ткнула пальцем на мое фото в альбоме. То есть она меня больше видела на фото, чем в реальной жизни.

— Можно сказать, где вы служили?

— Это не секрет. В 75-м геодезическом Краковском Краснознаменном отряде, который тогда базировался в Приволжском федеральном округе в Стерлитамаке. Часть самая настоящая боевая, берет свое начало с 1940 года, в составе 1-го Украинского фронта участвовала в освобождении Кракова. Служил топографом и геодезистом, впоследствии и главным геодезистом. Обеспечивали информацией все части Приволжского федерального округа. Занимались обновлением топографических карт, выезжали на местность, производили топографическую съемку и дешифрование

аэрофотоснимков. Все рассказать не могу, однако ракетные и космические войска без нас не обходятся. Думаю, многие слышали про бронепоезда, ходящие по железным дорогам и внешне ничем не отличающиеся от обычных гражданских поездов, хотя внутри вагонов находятся ракеты. Так вот, мы обеспечивали геодезическими данными эти составы.

Помните, про железнодорожную катастрофу под Улу-Теляком в 1989 году? Наша часть в составе других тогда принимала активное участие в установлении причин, устранении последствий и оказании помощи пострадавшим. Участвовал в демаркации границ с Казахстаном, а, к примеру, мой коллега Олег Урлин — в демаркации границ с Китаем.

— Почему вы решили уйти из армии?

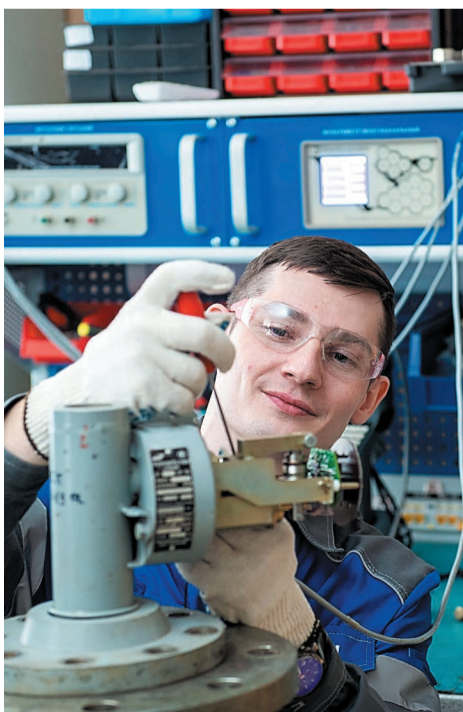
— Выработал определенное количество лет, ушел в запас и продолжал заниматься той же самой работой, только уже на гражданской должности. Наверное, так бы и работал, потому что был еще достаточно молод и жизни на пенсии не представлял. Да тут наш отряд из Стерлитамака перевели в Пышму Свердловской области. Вот тут я и решил устроиться на гражданское предприятие. Поискал, подумал, опять-таки бывшие армейские коллеги помогли, — решил попробовать свои силы на градообразующем предприятии Салавата. В 2012 году был принят в отдел генплана, с 2016 года работаю в структуре капитального строительства. Работаю ведущим инженером-геодезистом. Узнал много нового в плане строительства, расширил профессиональные компетенции. Вслед за мной в компанию «Газпром нефтехим Салават» перешли Олег Урлин и Сергей Безруков. Мы совершенно случайно учились вместе в одном военном училище. По распределению служили в одной военной части. И уже целенаправленно устроились работать в отдел генплана.



Три товарища (слева направо): Сергей Безруков, Олег Урлин, Геннадий Дмитрук

Алевтина ЛОЖКИНА

стр. 3 <<<



Слесарь КИП и А 6 разряда Владимир Алябьев

У НАС ВСЕ ТОЧНО!

А есть такие индивиды, как Андрей Черепнин, который в свободное время увлекается ремонтом бытовой техники, сборкой и пайкой различных радиоустройств. Георгий Забродин по индивидуальным проектам собрал несколько мотоциклов, задумался о сборе автомобиля.

— Да, у нас тут особые люди работают, и сообразительные, и рукастые, — говорит слесарь 6 разряда, исполняющий обязанности бригадира, Владимир Алябьев. — Особо хочется отметить мастера Айдара Асадуллина. Когда его назначили бригадиром, мы все этому очень обрадовались. Это — незаменимый человек. Ответственно подходит к выполнению задач, прекрасно ориентируется в документации, постоянно заставляет нас повышать разряды, помогает с подготовкой к экзаменам.

Слесарь КИП и А 6 разряда Олег Го-

ловин с уважением вспоминает своего первого наставника — бригадира Виктора Басманова: «Он научил нас работать, думать, общаться. На самом деле, обращаю внимание, что в других коллективах люди общаются небольшими группами, а у нас — мы все вместе и на работе и в быту». В 2020 году весь коллектив тепло поздравлял Олега с женитьбой. В обеденный перерыв Олег с удовольствием занимается настольным теннисом. Говорит, что играют практически все: побегаешь, попрыгаешь, кровь разгонишь — концентрация внимания улучшится, и работа пойдет интенсивнее.

Слесари 6 разряда Максим Пантелькин и Андрей Шеметов — одни из старожилов участка. Максим трудится здесь с 2002, а Андрей — с 2013 года. Отмечают улучшение условий труда, обновление оборудо-

— Работать сейчас одно удовольствие, — говорит Максим Пантелькин. — У нас автоматизированные рабочие места, оборудованные всем необходимым. Ремонтируем средства измерения, изготавливаем запасные части для средств измерения и автоматики. В период капитальных ремонтов на производствах выполняем ремонт электронных датчиков давления, расхода, датчиков уровня буйкового типа. Общий объем превышает 4 тысячи приборов в год.

— В нашей работе самое главное — точность. Чтобы все было тютелька в тютельку! От исправности приборов КИП и А и точности их показаний зависит безостановочная работа всего производства, — отмечает Андрей Шеметов.

Алевтина ЛОЖКИНА

НА ОХОТЕ, КАК И В ЖИЗНИ, ГЛАВНОЕ — УМЕТЬ ЖДАТЬ

Директор ООО «ПАТ и М» Андрей Алексанин больше десяти лет увлечен охотой. Он знает о ней все и готов поделиться с читателями СН о своем хобби.

— **Д**о 1996 года я служил в армии офицером. После службы долгие годы не хотел даже держать оружие в руках. Мой армейский товарищ и лучший друг — заядлый охотник. Он-то мне и привил любовь к охоте, — рассказывает Андрей Алексеевич.

Поначалу охота для нашего героя была больше прогулкой в лесах Подмосквья и Тверской области, времяпрепровождением с другом, где они охотились и вели свои мужские беседы.

— Первый раз я провел на охоте сутки в лесу, потом это повторялось снова и снова. Охота для меня — это не столько стрельба по целям, сколько единение с природой — наблюдение за ней, общение с другом. С настоящим другом приятно даже просто помолчать, находясь в лесу на охоте, — говорит собеседник.

В Башкирии Андрей Алексеевич начал заниматься охотой регулярно. Первой



Андрей Алексанин: «Лес — это книга, которую интересно читать. А добыча — награда для тех, кто эту книгу умеет читать»

добычей охотника стал тетерев. Сейчас в активе охотника разнообразные виды трофеев от маленького вальдшнепа до лося.

За десятилетний опыт охотника случались и курьезы. Однажды охотился он на зайца, но безрезультатно. Был немного расстроен, что так и не удалось его добыть.

И в тот момент, когда, стоя с разобранным ружьем, собирался уже домой, к нему из кустов к самым ногам выпрыгнул заяц. Посмотрели друг на друга — охотник и добыча и разошлись по своим делам.

— Так и убежал мой заяц, — улыбается охотник.

По словам героя, самое трудное в охоте — ждать.

— Человек никогда в своих способностях не сравняется с животными, поэтому очень важно знать их повадки, особенности поведения, — рассказывает Андрей Алексеевич. — Заметил удивительное взаимодействие животных в лесу: одни лучше слышат, другие видят, а у третьих — прекрасное обоняние. И все они взаимодействуют между собой, оповещая о наличии или отсутствии опасности. Лес — это книга, которую интересно читать. А добыча — награда для тех, кто эту книгу умеет читать.

Охота стала для героя не только увлечением, но и поводом для размышлений.

— Бог создал мир и человека, дав право человеку управлять им. Находя пропитание и кров, мы должны вести себя разумно, а значит, понимать природу и взаимодействовать с ней. Охота способствует этому пониманию. Кроме того, природа в охотнике формирует незаменимые качества товарищества, воли, терпения, что очень важно для мужчины — главы семьи и защитника в самом широком смысле, — заключает Андрей Алексеевич.



23 февраля в Instagramе @gpnspople можно будет услышать, как Риф Нигматуллин играет на кубызе

НИКОГДА НЕ ПОЗДНО НАЧАТЬ

Командир отделения 21-го отряда ПСЧ Риф Нигматуллин нашел свое хобби случайно... Будучи отцом 3 детей и дедом 5 внуков, мужчина нашел в зрелом возрасте занятие — серьезно увлекся музыкой после поездки в Индию...

— **Д**ва года назад летал отдыхать в Индию. Увидел уличных музыкантов, которые создали фееричное шоу барабанов. Мне так понравилось, что я вдохновился. Прилетел домой и сразу купил себе барабан, — рассказывает Риф Фаритович.

Оказывается, первым инструментом, который изобрели, был барабан. Так люди воспроизвели первый звук, который они услышали в жизни, — звук сердца матери.

Эта история так тронула начинающего барабанщика, что инструмент овладел им полностью. Потом снова поездка на отдых, и вот уже наш герой выступает сам на улочках Индии.

— Моя мечта осуществилась, получил море положительных впечатлений и эмоций, — делится впечатлениями командир отделения 21-го отряда.

Но начинающему музыканту захотелось и дальше развивать свой творческий потенциал. Друг подарил ему кубыз — башкирский музыкальный инструмент. Сам научился искусству этого инструмента. Риф может сыграть любой мотив песни на нем.

— Кубыз маленький, компактный, его всегда можно взять с собой. На работе коллегам продемонстрировал свои уме-

ния. Им вроде понравилось, — рассказывает Риф Фаритович.

Теперь у мужчины новая цель — освоить ударный музыкальный инструмент ханг. Он представляет собой металлическую полусферу. Мужчина уделяет каждый вечер этому инструменту время, медитирует, расслабляется.

— Вы бы только слышали, как звучит ханг! В мире существует множество музыкальных инструментов, но немногие производят такое сильное впечатление как ханг, подобным звучанием не обладает ни один инструмент. Его порой называют летающей тарелкой, — дополняет Риф Фаритович.

Материалы рубрики подготовила Елизавета КОМБАРОВА

СОЦИАЛЬНАЯ СРЕДА

«ГОРЖУСЬ СВОИМИ СЫНОВЬЯМИ»

Наши земляки Динислам, Руслан и Роман Галиевы прошли воинскую службу в 154-м отдельном комендантском Преображенском полку. Отстояли 111 служб в роте Почетного караула. Получили наградные знаки «100 служб». Их имена внесены в Почетную книгу Кремля. Родители тройняшек связаны с компанией «Газпром нефтехим Салават». Отец работал старшим инспектором ПЧ-22, а мама трудится в проекте «Ликвидация недействующих производств объектов». В преддверии Дня защитника Отечества мы взяли интервью у Светланы Галиевой.

— **Р**одила сыновей в 1997 году 9 мая. Мы их сразу окрестили победителями! Росли подвижными, любознательными, активно занимались спортом.

По окончании школы Динислам и Руслан учились в вузах Казани, Роман — в Санкт-Петербурге. Получив дипломы о высшем образовании, обратились в военкомат Казани, военком, оценив их отличную подготовку, предложил пройти отбор для службы в 154-м отдельном комендантском Преображенском полку. Были тесты, полиграф, проверка длилась 2 месяца. И вот пришел ответ с одобрением — мальчишки радовались, как дети! Началась «армейка», по 5-6 часов ежедневно на плацу солдаты тренировались в марше. Я жуть как переживала! Зато они меня успокаивали: «Мама, не волнуйся, все хорошо!»

Ездили на присягу с супругом. Незабываемое зрелище! Центральные каналы сняли тогда отдельный сюжет о наших сыновьях, так как в истории Почетного караула впервые одновременно служили три родных брата. А потом наши сыновья отстояли каждый по 111 служб в роте Почетного караула. Их отметили наградными знаками, имена внесли в Почетную книгу Кремля.

Во время службы видели всех первых лиц государства при возложении цветов. Стали увереннее держаться, лучше разбираться в людях. В декабре 2020 года служба завершилась. Сейчас они занялись карьерой. Желаю, чтобы все в их жизни сложилось на отлично!

Алевтина ВЕЛИКОДСКАЯ



Супруги Галиевы на присяге сыновей на Красной площади



«НАГРАДЫ САМИ МЕНЯ НАХОДИЛИ»

БЫВШИЙ ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР КОМПАНИИ ВАЛЕНТИН ПАВЛЫЧЕВ ОТМЕТИЛ 85-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ

Валентин Николаевич Павлычев родился в 1936 году в Ярославле в семье служащих. Родители, воспитывающие двух сыновей, старались дать им хорошее образование. В семье очень любили музыку, Валентин хорошо играл на баяне. В 1955 году Валентин окончил среднюю школу с серебряной медалью и поступил в Ярославский технологический институт. Окончив вуз по специальности «технология основного органического синтеза и синтетических каучуков», был направлен в Салават на комбинат № 18.

Валентин Николаевич Павлычев проработал на нашем предприятии около 40 лет, много сделал для развития производства, воспитал свою плеяду кадров, оставил после себя много добрых дел и теплых воспоминаний. В Салават он прибыл в 1960 году. В 1966-м назначен главным инженером химического завода, с октября 1974 года стал его директором, с 1981 года – главным инженером предприятия. В 1994 году он стал генеральным директором Общества, 1996-м переведен в АНК «Башнефть». На его счету более 100 внедренных рациональных предложений и изобретений. За работу в области химических технологий ему присуждена Госпремия СССР.

– Валентин Николаевич, помните свои первые впечатления о Салавате, комбинате № 18?

– Конечно. В Салават я прибыл 5 сентября ранним утром. Вышел на вокзал, добрался до комбината. В отделе кадров Андрей Трофимович Минаев предложил работу в новом цехе по производству окиси этилена. «Знаешь, что это такое?» – спрашивает. – «Изучали». Дал направление в ЖЭУ, чтобы устроили в общежитие. Меня быстро оформили, общежитие мне понравилось. Там был зал со столами, пояснили, что это для тех, кто занимается заочно в вузах. На следующий день встретился с начальником цеха Вячеславом Ивановичем Анисимовым. Начальник установки Федор Иванович Тихов сразу заинтересовался, знаю ли я химию, попросил подготовить схему реакторного отделения, затем дал доску, пояснил: «Будешь заниматься с рабочими, объяснять, где что и как происходит». Через месяца два меня попросили преподавать химию в Ишимбайском филиале Московского института им. Губкина – там не было преподавателей. Позже, когда уже стал главным технологом комбината, стал читать лекции на вечернем отделении Салаватского филиала УНИ.

– Как-то в своем интервью Вы рассказывали, что в один момент хотели уехать, вернуться домой...

– Да, хотел. У меня жена заканчивала медицинский институт, мы ждали ребенка, жил в общежитии, зарплата небольшая. Как-то в цех 12, где работал, пришел Михаил Семенович Захаров, расспросил обо всем, где учился, нравится ли работа. Как оказалось, Березовский ему поручил найти молодых перспективных специалистов для строительства химзавода. Через несколько дней в ночную смену к нам пришел дядька в кирзовых сапогах, в фуфайке. На мой вопрос представился: «Я – начальник комбината Иван Афанасьевич Березовский». Тоже расспросил обо всем, ушел. Через неделю снова заходит в операторную, опять с вопросами: какие планы? «Вот отработаю и уеду», – гово-

рю. – «Не уезжай, не советую. Скоро здесь будет много интересной работы. Каждому найдется место, где можно проявить себя». Через неделю звонит его помощник Василий Григорьевич Каталов: «Березовский распорядился срочно выделить тебе квартиру». Я опешил: «Что мне с ней делать? У меня ничего нет». Прихожу в ЖЭУ, мне дают ключи. Обратился в общежитие к Григорию Харисовичу, тот дал матрас, простыни, подушку и одеяло. «Когда обживешься – вернешь». Да, такие нравы были...

– После этой встречи с Березовским Вас и направили на химзавод?

– Да, я продолжал работать в 12 цехе, вскоре опять вызывают к главному инженеру комбината Михаилу Абрамовичу Ниренбергу. Прихожу, сидит много людей, он представляет: «Начальник цеха – Павлычев Валентин Николаевич». Я смутился, собравшиеся же тем временем продолжают разговор, я не понимаю еще, о чем речь. Потом, когда разошлись, Михаил Абрамович пояснил: «У нас будет завод оборонного значения, будешь курировать его строительство». «Так я ничего не знаю об этом», – говорю. – «Все с чего-то начинают». Спрашиваю: «А документация какая-то есть?» – «Вся документация поступает в архив, начинай с архива. Контролируй приход документов. Где что не хватает, говори. Подключим людей, будут помогать». Так я попал на химзавод.

– На комбинате Вы проработали 36 лет, знали очень многих руководителей, специалистов. Кто оставил о себе наиболее приятные впечатления?

– Их много. В день рождения мне звонила Людмила Николаевна Смирнова, бывший зам. начальника техотдела комбината. Ее муж, Вадим Николаевич Смирнов, в свое время на заводе у нас работал главным механиком. Это механик от бога.

Как и Герман Бочкарев, с которым мы курировали химзавод, он потом стал начальником крупнейшего управления в «Газпроме». Из руководителей самые добрые впечатления оставил Иван Афанасьевич Березовский. Это человек государственного ума, сердечности и добропорядочности. Я с ним не раз ездил в командировку, он много рассказывал о своей жизни. Это был очень инициативный человек, и сегодня, куда не ткни на предприятии, действуют производства, созданные по его инициативе, – карбамид, аммиак, полиэтилен...

Михаил Абрамович Ниренберг – великодушный инженер, Михаил Федорович Сисин – хваткий, волевой человек, хозяин! Алексей Николаевич Филаретов – порядочный, чудо-человек, Александр Иванович Юдаев подкупал всех тем, что был абсолютно неконфликтным человеком. Среди коллег была и целая плеяда женщин, которые помогали в строительстве. Помню красавицу Марию Барковскую, веселуху Раису Бабыкину – специалистов отдела оборудования. С ними было приятно работать, и со многими другими, всех не назовешь.

– Оглядываясь назад, что можете сказать о работе на комбинате?

– Комбинат сделал меня как руководителя и как человека. Комбинат – это не железки и не оборудование, в первую очередь это люди. У меня было взаимодействие с тысячами людей. От каждого можно было чему-то научиться. Как-то меня спросили, какая награда для меня самая дорогая, я ответил – заслуженный ветеран ОАО «Салаватнефтеоргсинтез». У моего собеседника было недоумение: «Почему?» – «Потому что все остальные – это производные». Да и если говорить, я не думал о наградах, работал, брался за новое, не боялся трудностей, а награды потом сами находили меня.

Подготовила Светлана ААБ



1982 год. Во время рабочего визита секретаря ЦК КПСС М.С. Горбачева

ПОЖАЛОВАТЬСЯ НА ЖКХ МОЖНО НА ПОРТАЛЕ



Жители Башкирии могут оставлять свои обращения по вопросам сферы жилищно-коммунального хозяйства на портале «Электронная приемная». От заявителя требуется правильно заполнить ячейки, прикрепить нужные файлы, выбрать необходимый адресат и нажать кнопку «Отправить». Обращение будет принято в систему электронного документооборота и через минимальное время рассмотрено. По желанию заявителя его обращение становится общедоступным. На сайте имеется возможность обсуждения опубликованных обращений и ответов на них.

В БАШКИРИИ БУДУТ ПРОИЗВОДИТЬ ЙОДИРОВАННЫЙ ЙОГУРТ



Сейчас ведется работа по введению в рецептуру продукции «Молочной кухни» йода с учетом региональной экологической ситуации и тотального йододефицита. Биойод не имеет вкуса, запаха, легко растворим в молоке. Его свойства снижают риск возникновения заболеваний щитовидной железы и позитивно влияют на концентрацию и улучшение памяти. Пробные выработки показали, что вкус у молочной продукции не меняется. Йогурт будет производиться с содержанием ковалентно связанного йода 30 мкг на 100 г готовой продукции, что составит 30 % от суточной потребности ребенка раннего возраста.

По материалам электронных СМИ

К СВЕДЕНИЮ

ОТКРЫТА ПРЯМАЯ ЛИНИЯ ПО ВОПРОСАМ ПРИМЕНЕНИЯ НАЛОГОВЫХ ЛЬГОТ ПО ИМУЩЕСТВЕННЫМ НАЛОГАМ

В УФНС России по Республике Башкортостан 11 февраля 2021 года начала работать прямая телефонная линия по вопросам применения налоговых льгот по имущественным налогам физических и юридических лиц.

Позвонив по номеру 8 (347) 226-37-30, все заинтересованные лица смогут получить консультацию по действующим в республике налоговым льготам по имущественным налогам и порядку их предоставления, по новому порядку администрирования транспортного и земельного налогов организаций, а также по другим вопросам.

Прямая линия УФНС России по Республике Башкортостан будет работать с 09:00 до 17:00 ежедневно по рабочим дням (в пятницу до 16:15) до 31 марта 2021 года.

«ЛЫЖНЯ РОССИИ — 2021»

В минувшую субботу по всей России в едином порыве профессиональные спортсмены и любители приняли участие в ежегодной, уже 39-й Всероссийской массовой лыжной гонке «Лыжня России». Не был исключением и Салават, городской парк культуры стал местом сбора любителей лыж и тех, кто предпочитает другие виды спорта, но пришел, чтобы поболеть за родных и друзей.



Более 700 взрослых и детей вышли на старт

Спортивный азарт, вера в победу, командный дух царили в этот день в городском парке. Более 700 салаватцев разных возрастов уверенно ставили личные рекорды на выбранных дистанциях от 1 500 до 5 000 метров. А после стартов можно было подкрепиться вкуснейшей рассыпчатой кашей и горячим чаем из полевой кухни.

Команда ООО «Газпром нефтехим Салават» признана самой спортивной, ведь среди участников лыжных гонок — очень много ветеранов и сотрудников компании.

— На лыжах я около 40 лет, — говорит Клара Мазитова, ветеран труда, в свои 81 она прекрасно прошла дистанцию. — С детства любила кататься на них. Зимой — на лыжах, летом бегаю. Я иду по жизни рука об руку со спортом, тренируюсь каждый день. Своим дома говорю: «Не задерживайте, у меня тренировки». А они улыбаются. В «Салаватской лыжне» участвую каждый год, ни разу не пропустила старты.

Фания Фахретдинова — тоже ветеран

ООО «Газпром нефтехим Салават».

— Такие мероприятия дают положительные эмоции, позитив, настроение, возможность встретиться, пообщаться с друзьями. За Салават выступаю с 1974 года, — делится она.

Лидия Воронкова, ветеран Общества, признается, что, к сожалению, не смогла принять участие (пока тренировалась, повредила колено), но пришла поболеть за своих:

— Хочу поддержать бывших работников компании. Вот на старт вышли Альберт Байков, Айрат Имамов, Фарит Зайнуллин, поболеть за них.

После финиша Альберт Байков поделился: работал прибористом, в 70 лет ушел на заслуженный отдых, но не расстался со спортом.

— На лыжах занимаюсь 68 лет. Помню, в детстве были деревянные, самодельные лыжи. Сейчас современные, профессиональные — вперед к новым спортивным вершинам, — оценил гонку он.



Ветераны компании «Газпром нефтехим Салават»

— Чем дома сидеть, лучше проводить свободное время на свежем воздухе. В движении — жизнь, — уверенно говорит Фарит Зайнуллин.

Кроме любителей спорта со стажем, на «Салаватскую лыжню» в этот день вышло очень много школьников и студентов. Самому юному участнику стартов, Климу Дмитриенко, всего 4 года. Несмотря на возраст, он как настоящий спортсмен достойно прошел свою дистанцию.

Все участники соревнований получили положительные эмоции, заряд бодрости, а победители — еще и почетные грамоты, медали, кубки.

По материалам газеты «Выбор»



Всегда приятно встретиться, пообщаться с друзьями

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»:

— электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 р., с опытом работы,

— грузчика,
— оператора технологических установок 5-6 р., с опытом работы,
— газосварщика 5 разряда,
— прибориста/слесаря по КИПиА 3-5 р.

Контактная информация:
тел.: (3476) 39-39-00, 39-22-88, 39-34-11,
e-mail: Job-w@sno.ru

ООО «ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ «СГНХП»:

— инженеров различных категорий и направлений,

— ведущего экономиста технико-экономических расчетов,

— специалиста по вопросам качества в проектировании,

— специалиста PDMS, SP3D.

Резюме направлять:

e-mail: sgnhp@sgnhp.ru

ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ ПРОМЫШЛЕННОГО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА»:

— монтера пути 4 и 5 р.,
— приемосдатчика груза и багажа 5 р. (мужчины),

— слесаря КИП и А 4 и 5 р.,

— осмотрщика-ремонтника вагонов 4 р.,

— оператора товарного 4 р.,

— электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 р.,

— машиниста железнодорожно-строительных машин 6 р.,

— машиниста тепловозов.

Контактная информация:

тел.: (3476) 39-78-32, e-mail: 69knv@sno.ru

ФГБУЗ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ № 20:

— фельдшера-лаборанта (медицинского лабораторного техника).

Режим работы: 5/2, с 8-00 до 15-30.

Контактная информация:

тел.: (3476)39-37-10,

e-mail: fmba-cge020@mail.ru

ООО «САЛАВАТИНВЕСТ»:

— повара (холодный цех) для работы в кафе «Рахат Лукум»,

— кассира, кондитера 4 разряда, пекаря 3 разряда, кухонного рабочего в столовую № 12,

— официанта для работы в кафе «Рахат Лукум»,

— повара для работы в столовой,

— тренера-преподавателя по настольному теннису.

Контактная информация:

тел.: (3476) 39-14-69, (3476) 39-27-97

ООО «МЕДСЕРВИС»:

— врача-хирурга,

— врача-терапевта,

— врача-невролога,

— врача — травматолога-ортопеда,

— врача-онколога,

— провизора-технолога,

— медицинскую сестру,

— фельдшера.

Контактная информация:

тел.: (3476) 39-57-46,

e-mail: 904gvv@salavatmed.ru

ЮБИЛЯРЫ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



От всей души поздравляем юбиляров компании.

Желаем здоровья, счастья и радости на долгие годы!

Свои юбилеи празднуют работники компании: Хайритдинова Гульнара Раисовна, Гумеров Раиль Равилевич, Ярмеева Эльвира Юнировна, Свечников Юрий Иванович, Орехова Вера Николаевна, Абель Татьяна

Николаевна, Насырова Ирина Геннадьевна, Малахова Елена Владимировна, Понкратов Александр Владимирович;

ветераны компании: Кришталь Иван Павлович, Моторина Александра Андреевна, Никонов Александр Васильевич, Акимова Зинаида Николаевна, Файзуллина Гульсина Азгаровна, Нектова Галина Александровна, Нечаева Елена Абрамовна, Мусагитова Светлана Муллахановна, Невская Надежда Алексеевна, Тибеева Земфира Шаяхметовна, Зайнуллин Абузар Ишмухаметович, Васильев Василий

Сергеевич, Золотов Владимир Николаевич, Фокин Иван Михайлович, Теренина Венера Рашитовна, Амиров Фарит Лутфуллович, Суботин Иван Дмитриевич, Сабашева Зифа Гарифовна, Калякина Людмила Алексеевна, Ахтямова Фаягуль Рашитовна, Кондратьева Татьяна Анатольевна, Ляшик Эдуард Николаевич, Плеханов Николай Павлович, Блинов Михаил Александрович, Чугунова Людмила Александровна, Рябова Валентина Викторовна, Павлычев Валентин Николаевич, Яковлева Татьяна Ивановна

«ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



@GPNSofficial



@GazpromSalavat



@GPNSofficial



@InfoSNOS



@GPNSofficial



@GPNS_official