

СЕРЕБРО НА ПАРАЛИМПИАДЕ В ТОКИО

АНДРЕЙ НИКОЛАЕВ, ВОСПИТАННИК ОТДЕЛЕНИЯ ПЛАВАНИЯ ООО «САЛАВАТИНВЕСТ», ДВУКРАТНЫЙ ЧЕМПИОН МИРА, ЗАВОЕВАЛ СЕРЕБРЯНУЮ МЕДАЛЬ ПАРАЛИМПИЙСКИХ ИГР



Фото из личного архива тренера Ф. Кираева

>>> стр. 2

АКТУАЛЬНО



ДЛЯ ВЫРАБОТКИ КОЛЛЕКТИВНОГО ИММУНИТЕТА

26 августа в Башкирии суточный прирост инфицированных COVID-19 достиг максимальных значений с начала пандемии – 302 человека.

Всего в регионе подтверждено 55 540 случаев коронавирусной инфекции. Выздоровели 51 475 человек. По данным Минздрава, сейчас борются с вирусом более 3000 жителей региона, 703 находятся в больницах, в тяжелом состоянии 57 пациентов, один на ИВЛ. Свободный коечный фонд для ковид-больных увеличился до 14 процентов, было 4,5 %. За сутки в Башкирии от коронавируса умерли 14 пациентов. Общее число жертв вируса составляет 1 043 человека, большинство из них люди старше 60 лет. В России 26 августа зафиксировали максимум умерших от коронавируса за все время пандемии – 820 человек за сутки, за весь период – 179 243.

В регионе активно продолжается вакцинация от коронавирусной инфекции. На сегодняшний день в Республику Башкортостан поставлено 1 381 368 доз вакцин для профилактики новой коронавирусной инфекции. Первый компонент вакцины от ковида получили 1 млн 126 тыс. 856 жителей республики, почти миллион человек привиты полностью – 950 465.

В Группе компаний «Газпром нефтехим Салават» вакцинация продолжается. От коронавируса привиты 9697 сотрудников и пенсионеров.

В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ



ЗИМА БЛИЗКО

Энергетики ООО «Газпром нефтехим Салават» активно готовятся к осенне-зимнему сезону. В настоящий момент заканчивается подготовка внутренних систем отопления, паровых трубопроводов. Подходит к завершению ремонт основных магистралей – теплосетей. В начале сентября планируется начать заполнение трубопроводов отопительной водой и вести гидравлические испытания.

К началу отопительного сезона работники цеха теплоснабжения Управления главного энергетика Общества начинают готовиться еще ранней весной. Составляется детальный план проведения ремонтных работ, выявляются

участки трубопроводов, требующие ремонта, на участках трубопроводов, выработавших эксплуатационный ресурс, проводится экспертиза промышленной безопасности.

>>> стр. 2

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



«ОРГАНИЗОВАННОСТЬ, СОБРАННОСТЬ И РАБОТОСПОСОБНОСТЬ БРИГАДЫ ВСЕГДА НА 100 %».

СТР. 3

«ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС В СФ УГНТУ РЕАЛИЗУЕТСЯ В ТЕСНОЙ СВЯЗИ С ПРОИЗВОДСТВОМ».

СТР. 4



ВЫБИРАЕМ ВМЕСТЕ!

УВАЖАЕМЫЕ ИЗБИРАТЕЛИ!

Приглашаем на выборы депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации восьмого созыва. Вы можете проголосовать в любой удобный для вас день: 17,18 или 19 сентября с 8:00 до 20:00. Если вы не можете прийти в помещение для голосования по уважительной причине (по состоянию здоровья, инвалидности, в связи с необходимостью ухода за лицами, в этом нуждающимися, и иным уважительным причинам, не позволяющим прибыть в помещение для голосования), вы можете проголосовать на дому. С 9 сентября и до 14:00 19 сентября обратитесь в участковую комиссию письменно или устно (по телефону) или передайте просьбу через родственников или знакомых.

В КОНТЕКСТЕ СОБЫТИЙ

ВОЙДУТ В СТРУКТУРУ КОМПАНИИ

Два дочерних общества – ООО «Предприятие промышленного железнодорожного транспорта» и ООО «ПАТИМ» – вскоре войдут в состав ООО «Газпром нефтехим Салават».

– В настоящее время ведутся подготовительные мероприятия по интеграции функционала, осуществляемого ООО «Предприятие промышленного железнодорожного транспорта», в ООО «Газпром нефтехим Салават». Планируется создание соответствующего структурного подразделения в ООО «Газпром нефтехим Салават», куда и будет осуществлена передача функционала и перевод персонала ООО «Предприятие промышленного железнодорожного транспорта», – отмечает Валентин Зайкин, начальник Корпоративно-имущественного управления ООО «Газпром нефтехим Салават».

Напомним, в 2010 году ООО «Предприятие промышленного железнодорожного транспорта» выделилось из структуры Общества и работало самостоятельно. Партнерские отношения при этом сохранились, железнодорожники по-прежнему отгружали готовую продукцию потребителям и обеспечивали стабильную деятельность подразделений компании.



ООО «Предприятие промышленного железнодорожного транспорта» обеспечивает стабильную работу компании «Газпром нефтехим Салават»

Ранее, с 1 апреля 2021 года, началась передача функционала ООО «ПАТИМ» в структурное подразделение ООО «Газпром нефтехим Салават» – САТ и М (Служба автомобильного транспорта и механизмов).

Реорганизация ООО «Предприятие промышленного железнодорожного транспорта» и ООО «ПАТИМ» осуществляется в целях оптимизации

Группы «Газпром нефтехим Салават», характеризующейся сокращением цепочек владения и положительным экономическим эффектом. В настоящее время ООО «Предприятие промышленного железнодорожного транспорта», как и ООО «ПАТИМ», является действующим юридическим лицом.

Подготовила Элина УСМАНОВА

ЗНАЙ НАШИХ!

СЕРЕБРО НА ПАРАЛИМПИАДЕ В ТОКИО



Фото Ильи Питалева © МПА «Россия сегодня»

25 августа воспитанник отделения плавания ООО «Салаватинвест», двукратный чемпион мира Андрей Николаев завоевал серебро на Паралимпийских играх в Токио.

20-летний пловец стал вторым на дистанции 100 метров вольным стилем с результатом 57.69 секунды. В заплыве в категории S8 среди лиц с поражением опорно-двигательного аппарата Николаев уступил австралийскому пловцу Бену Попхэму. На третью ступень пьедестала почета поднялся представитель Греции Димостенис Михаленцакис.

Поздравляем нашего земляка и его тренера Фаниля Кираева! Желаем удачи на следующей дистанции – 400 метров вольным стилем.

Андрей Николаев – двукратный победитель и бронзовый призер чемпионата мира, двукратный победитель и двукратный серебряный призер чемпионата Европы, многократный чемпион России по плаванию среди лиц с поражением опорно-двигательного аппарата. Заслуженный мастер спорта России. Один из четырнадцати спортсменов из Республики Башкортостан, вошедших в состав сборной России на Паралимпийских играх в Токио. Родился и вырос в городе Салавате, тренируется в плавательном бассейне «Золотая рыбка» – социальном объекте ООО «Газпром нефтехим Салават». Получает высшее образование в Салаватском филиале УГНТУ.

В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ

стр. 1 <<<

ЗИМА БЛИЗКО

В подготовительных работах задействованы все сотрудники цеха теплоснабжения и лаборатории теплотехнических измерений. Все намеченные мероприятия ведутся строго по графику.

– Ремонтные работы проводятся в основном под открытым небом, – говорит начальник цеха теплоснабжения Эдуард Янгазин. – 37-градусная жара, которая стоит на протяжении нескольких месяцев, внесла некоторые коррективы. Ремонтный

87 637 погонных метров отремонтировано трубопроводов отопительной воды

персонал переведен на 2-бригадный график работы, а также увеличили количество непродолжительных технических перерывов, персонал бесперебойно обеспечивает питьевой водой.

На данный момент завершён ремонт 87 637 погонных метров трубопроводов отопительной воды, 41 857 погонных метров трубопроводов пара, 87 единиц теплотехнического оборудования, восстановлена тепловая изоляция.

– На 3-й неделе начнем заполнять тепловые сети для проведения совмещенных гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов сетевой воды.

Светлана ААБ



Заканчивается лето, одновременно подходят к концу и плановые ремонтные работы на объектах компании

«К РАБОТЕ ВСЕГДА ГОТОВЫ»



В операторной. Оператор Ильшат Фергалеев, машинист Рамзиль Альмухаметов

Бригада № 2 старшего оператора Дмитрия Попцова работает в товарно-сырьевом цехе на установке жидких газов. Операторы и машинисты круглосуточно подготавливают сырье, выполняют сливо-наливные операции с сжиженным углеводородным газом, поступающим с завода «Мономер» и нефтеперерабатывающего завода.

На сливо-наливной эстакаде установки жидких газов они производят отгрузку в железнодорожные вагоны конечным потребителям, а также слив сырья, поступающего в железнодорожных вагонах.

– План отгрузки составляет производственный отдел завода «Мономер», – рассказывает Альберт Багавиев, начальник установки жидких газов. – Они сообщают всю необходимую информацию инженерно-техническому персоналу установки. Мы, в свою очередь, выдаем задание нашим бригадам в виде планирования по загруженности сливо-наливной эстакады для проведения слива-налива продукции.

В бригаде трудится семь человек. Пять товарных операторов, включая старшего, и два машиниста технологических насосов, которые обслуживают резервуарные парки, динамическое оборудование установки. Дмитрий Попцов – один из тех, кто отлично знает свое дело, технологический процесс, с установкой его связывают 27 лет.



Оператор Никита Исламулов

– Когда Дмитрий в смене, я спокоен. Организованность, собранность и работоспособность бригады всегда на 100%, – поясняет начальник установки.

Сам же Дмитрий считает, что внимания достоин каждый сотрудник.

– Работа у нас такая – командная, – отмечает он.

Рассказывая о своей бригаде, он отмечает, что один из опытейших операторов бригады – Ильшат Фергалеев. Знает профессию от и до, очень внимательно следит за параметрами установки.

Особое внимание Дмитрий Попцов

уделил машинистке Оксане Ветровой.

– Она у нас единственная леди на всю бригаду, – улыбается он, – да что уж там, одна на всю установку! Очень ответственный сотрудник, работу свою знает, выполняет добросовестно, а еще создает чистоту в машзале.

С местом работы женщину связывает интересная семейная история. На установке работала ее мама. Была первой женщиной, пришедшей на площадку «Е» в 70-х годах. Свекровь тоже работала машинистом на этой же установке. Оксана считает, что сюда ее привела сама судьба. Четверть века назад устроилась сразу после студенческой скамьи.

– Теперь и сын мой работает машинистом, только в цехе № 56. Мы династия машинистов, получается, – улыбается Оксана.

Рассказывает, что не всегда была единственной женщиной на установке. Работали и другие машинистки, которые многому ее научили: Халима Кантюкова, Гузьяль Ахсанова, Татьяна Уйманова, Лариса Дегтярева. Сейчас они на заслуженном отдыхе, но в коллективе их помнят, уважительно отзываются о них.

Машинист отмечает, что в работе ей очень помогают коллеги, без мужской помощи, признается, не справилась бы с нелегким для женщины физическим трудом. Сейчас она работает в паре с Владимиром Ивановым. Тот недавно устроился на предприятие и очень рад, что попал именно в этот коллектив.

– Меня встретили тепло. Ребята объяснили, рассказали о моих непосредственных обязанностях. В работу включился быстро. Радует, что обслуживаю новое оборудование, это всегда приятно, – говорит Владимир.

Сегодня на установке жидких газов выполняется модернизация парков № 1 и № 2 площадки «Е».

– Скоро планируется пуск комплекса каталитического крекинга. Новое производство, это значит новые виды продуктов, которые в будущем будут отгружаться у нас на площадке «Е», – рассуждает начальник установки Альберт Багавиев. – Объем работ бригады увеличится, но этим их не напугаешь. Они труда не боятся. О предстоящих планах знают и готовы, как никогда. Настрой боевой, уверен, они справятся с любой задачей.

Елизавета КОМБАРОВА



Слева направо: оператор Ильшат Фергалеев, машинист Оксана Ветрова, начальник установки Альберт Багавиев, машинисты Рамзиль Альмухаметов и Владимир Иванов



Оператор Владимир Ямилов

ВОШЛИ В ТОП-10 РЕГИОНОВ РОССИИ

По итогам 2020 года Башкортостан занял 10-е место среди регионов России по уровню развития рынка газомоторного топлива. Соответствующий рейтинг впервые подготовила компания «Газпром газомоторное топливо».



Оценка проводилась по семи основным показателям: объем потребления природного газа (метана) в качестве моторного топлива, развитость газозаправочной инфраструктуры, автопарк на метане, действующие региональные меры поддержки рынка, динамика потребления газомоторного топлива, эффективность использования газозаправочной инфраструктуры, исполнение индикаторов подпрограммы «Развитие рынка газомоторного топлива» государственной программы «Развитие энергетики».

При формировании рейтинга также проанализировали экономический и экологический эффект перевода транспорта на природный газ за последние пять лет. За счет использования метана в качестве топлива зафиксировано снижение выбросов парниковых газов более чем на 7 млн тонн, снижение выбросов загрязняющих веществ составило почти 120 тысяч тонн.

Проведенная аналитическая работа показала, что Россия выходит на качественно новую ступень развития газомоторной отрасли, используя наработанный за последние годы опыт и применяя лучшие зарубежные практики.

«Башкортостан в очередной раз подтвердил свои лидирующие позиции. Топ-10 – неплохой уровень, но потенциал региона значительно выше. Считаю, что нам вполне по силам выйти в лидеры рейтинга. И предпосылки для этого уже есть, – сказал Глава Башкортостана Радий Хабиров. – Если в 2020 году по количеству АГНКС республика занимала пятое место в стране, то сегодня мы – уже на третьей позиции и открыли 28 газовых заправок. Кроме того, в 2021-2022 годах планируем построить еще 19 АГНКС. Хедлайнер этого направления, конечно, «Газпром». Однако активное участие в работе принимает и частный бизнес. В 2021 году частные инвесторы введут восемь станций. С развитием инфраструктуры обязательно будем подтягивать и автопарк, переводить его на метан. Это выгодно для экономики и экологии. Перспективность этого направления не вызывает сомнений».

Отметим, что наряду с сжиженным природным газом в Башкортостане активно развивается рынок сжиженного природного газа. Так, в 2022 году в Салавате откроют крупный комплекс по сжижению газа, который обеспечит качественным топливом магистральных перевозчиков.

По материалам сайта правительства Республики Башкортостан

КАК УЗНАТЬ О ГИПЕРЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К ВАКЦИНЕ

В Минздраве РБ продолжают отвечать на вопросы, поступающие от жителей республики.

В памятке пациента указан ряд противопоказаний. Например, «гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины или вакцины, содержащей аналогичные компоненты». Как пациент может узнать, что у него есть такая гиперчувствительность?

Если у вас в прошлом были любые аллергические реакции после введения вакцин, обязательно сообщите об этом врачу. Если вы не помните либо забыли и не знаете об этом, можно поинтересоваться у родителей. Врач определит, есть ли риск повторения реакции. После проведения вакцинации необходимо оставаться в медицинской организации в течение 30 минут для наблюдения острых анафилактических аллергических реакций.



Нужно ли после вакцинации принимать что-то специфическое, кроверазжижающее? Каким категориям пациентов это показано?

Самому себе ни в коем случае нельзя назначать и принимать препараты, как для профилактики перед вакцинацией, так и после. Рекомендуется принимать большое количество жидкости и не нагружать себя интенсивными физическими нагрузками, провести день вакцинации спокойно. Если до вакцинации по каким-то другим показаниям принимали антикоагулянты или

антиагреганты, их надо продолжать принимать, никаких показаний для изменения дозировки или отмены препаратов нет.

Вирус мутирует. Будут ли вакцины работать против новых вариантов?

Все вакцины, которые сейчас есть на территории Российской Федерации, способствуют выработке антител к белку S. Этот белок – транспортная система вируса в клетку человека. Поэтому вне зависимости от того, какая внутри вируса происходит мутация в рибонуклеиновой кислоте, белок S остается типичным для этого вида и для этого типа вирусов. Соответственно антитела, которые вырабатываются после вакцинации – они универсальны именно к белку S.

Эксперты по всему миру постоянно изучают, как новые варианты влияют на поведение вируса, включая любое потенциальное влияние на эффективность вакцин

от COVID-19. Пока значимых изменений патогенов, способных влиять на течение болезни или эпидемический процесс, не выявлено.

Для человека остаются важными симптомы заболевания, уровень вирулентности этого вируса, то есть количество поражаемых окружающих людей и его устойчивость в окружающей среде.

На сегодняшний день вирулентно значимы только 2 или 3 мутации из более миллиона мутаций, которые обнаружены.

Прививка по-прежнему является основным способом остановить пандемию, это позволяет снизить мутацию вируса в связи с тем, что он не распространяется и не размножается. И по-прежнему важно соблюдать социальную дистанцию и обезопасить себя ношением маски, мытьем рук и по возможности минимизировать соприкосновения с поверхностями и взаимодействие с новыми людьми.

ОБРАЗОВАНИЕ



БОЛЬШОЙ НАБОР

В вузах завершена приемная кампания. О том, какой она была для абитуриентов и филиала Уфимского государственного нефтяного технического университета в г. Салавате рассказывает его директор Наталья Лунёва.

– Наталья Николаевна, как в этом году проходил прием в филиале?

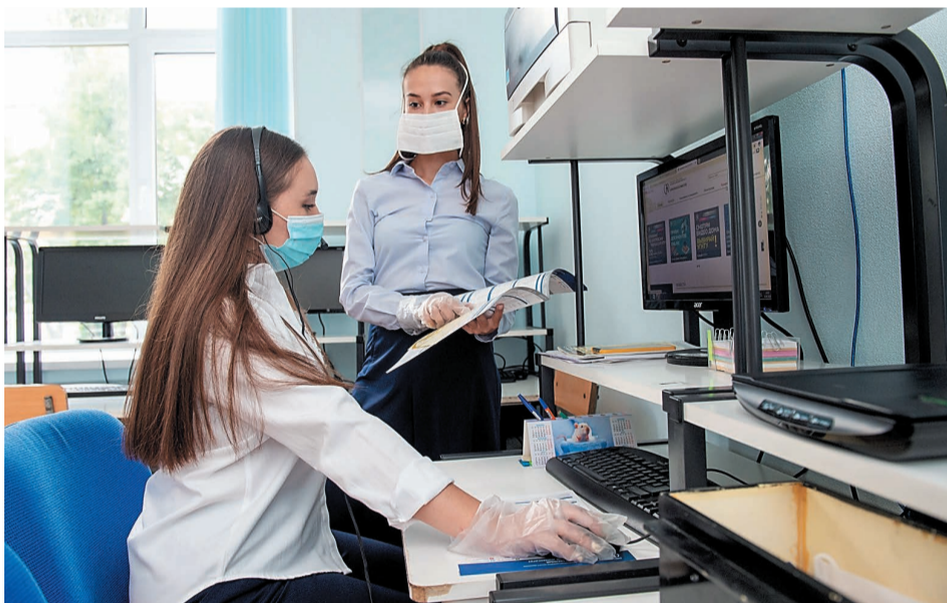
– Прием абитуриентов был организован по 5 направлениям подготовки бакалавров, 2 программам специалитета и 4 программам подготовки магистров. Отличительной особенностью приемной кампании – 2021 стал комбинированный формат работы приемной комиссии, начиная с приема документов, проведения внутренних вступительных испытаний и заканчивая процессом зачисления. Абитуриенты могли подать документы лично или дистанционно, воспользовавшись сервисом «Госуслуги» или личным кабинетом абитуриента в сервисе «Online регистрация заявлений» на сайте приемной комиссии.

Выпускники школ поступали исключительно по результатам ЕГЭ, а выпускники колледжей – по вузовским вступительным испытаниям, которые проводились в очном и дистанционном формате с использованием системы прокторинга (слежение).

Зачисление на бюджетные места в этом году проходило в одну волну, т.е. 0-м приказом были зачислены льготники и целевики (по направлению от предприятий), а в основном приказ зачислены все остальные до заполнения 100 % бюджетных мест.

– В этом году много говорили об увеличении бюджетных мест в высших учебных заведениях регионов. В вашем вузе их стало больше?

– Да, и это хорошая новость для абитуриентов нашего филиала. В 2021 году в филиале существенно было увеличено количество бюджетных мест. Их общее количество по всем уровням и формам получения образования составило 299. Надо отметить, что за последние два года общее



В новом учебном году студентов ждет смешанный формат обучения

количество бюджетных мест выросло на 88! Соответственно, мы смогли принять в этом году больше первокурсников.

– Какие первокурсники к вам пришли? Какой был средний балл ЕГЭ по сравнению с предыдущим годом?

– Насколько мы видим по результатам ЕГЭ и вступительным испытаниям, это достаточно подготовленные ребята. Средний балл зачисленных колеблется от 180 до 200, он незначительно снизился по сравнению с предыдущим годом в силу увеличения числа бюджетных мест. Всего у нас в этом году 400 зачисленных. В том числе с учетом платных мест на заочное отделение по программам «Разработка и эксплуатация газовых и нефтегазоконденсатных месторождений» и «Химическая технология», которые существуют только на коммерческой основе. Это достаточно большой набор для нашего филиала.

– Расскажите о наиболее востребованных специальностях у абитуриентов.

– Возможно, «Химическую технологию» выбирают немного чаще других, но в целом все наши специальности востребованы. На выбор ребят влияет множество факторов. В том числе они смотрят на то, можно ли быстро найти хорошую работу после обучения и куда именно устроиться. Процент трудоустроенных составляет по нашему филиалу 96, что положительно влияет на выбор и самоопределение абитуриентов. Уровень конкуренции показывает количество поданных заявлений на поступление, которое составило порядка 600. География поступления абитуриентов охватывает не только наш город и республику, но и многие регионы России и даже ближнего зарубежья.

– По существу вуз является профильным высшим учебным заведением, готовящим кадры для ООО «Газпром нефтехим Салават». Как обстоят дела с поступлением на специализированные кафедры предприятия?

– Образовательный процесс в филиале



традиционно реализуется в тесной связи с производством, а именно с ООО «Газпром нефтехим Салават». В этом году созданы корпоративные группы исключительно из работников ООО «Газпром нефтехим Салават» по таким направлениям, как химическая технология, электроэнергетика и автоматизация. Ведется работа по формированию группы «Информатика и вычислительная техника». Студенты будут обучаться по своим индивидуальным образовательным траекториям с привлечением базовых кафедр предприятия. Это новый образовательный проект, реализуемый совместно с ООО «Газпром нефтехим Салават», который в будущем поможет создать резерв управленческих кадров для предприятия.

– И новоиспеченных студентов, и их родителей волнует формат обучения: коронавирус никуда не ушел, будет ли обучение вестись онлайн или это будет все же живое общение с преподавателем?

– Мы планируем смешанный формат, при котором будут применяться элементы дистанционного обучения, а практические и лабораторные занятия проводятся очно. Продолжится внедрение в учебный процесс лучших практик, а именно онлайн-курсов, лекций преподавателей ведущих российских и зарубежных вузов. Безусловно, ограничения по нераспространению ковид-инфекции продолжают действовать. Это и масочный режим, и обработка рук антисептиками, и контроль температуры тела на входе. Все эти правила для нас не новы, поэтому надеюсь, что студенты будут их соблюдать и в новом учебном году. В преддверии Дня знаний хочется поздравить всех с праздником, пожелать здоровья и интересной учебы. В добрый путь!

Элина УСМАНОВА



КАК ДОСТИЧЬ ВЗАИМОПОНИМАНИЯ В КОЛЛЕКТИВЕ

Ежедневно сотрудники компании общаются с огромным количеством людей. От способности налаживать взаимоотношения с друзьями, знакомыми, коллегами зависит настроение, микроклимат в коллективе. О правилах и секретах успешного взаимодействия рассказала руководитель Центра психолого-медико-социального сопровождения «Мир» в городе Салавате, «Педагог-психолог России – 2020» Гульнара Овтина.

КАК ДОСТИЧЬ УВЕРЕННОСТИ В ОБЩЕНИИ С ЛЮДЬМИ

Каждый хочет быть успешным, уверенным в себе человеком. Как достичь уверенности в общении с людьми? Нужно отказаться от вопросительных формулировок. Проще говоря, фразу: «Можно мне здесь пройти?» замените на утверждение: «Я пройду здесь». В конце концов, если в этом месте проход запрещен, вам обязательно сообщат. А если не запрещен, то не было и смысла спрашивать. Забудьте также про «может быть», «наверное» и прочие слова, которые демонстрируют вашу неуверенность и сомнения. Самое правильное – вести себя так, словно вы ни в чем не сомневаетесь, отлично информированы, владеете ситуацией. Но! На пустом месте, не подкрепляя действиями или действительно верными решениями, вы долго авторитет не удержите: окружающие вскоре поймут, что за вашей формой нет содержания.

КАК ПРАВИЛЬНО ВЕСТИ ДИАЛОГ

Как вести диалог с собеседником, если чувствуешь с его стороны напряжение? Не стоит забывать, что все мы люди! Из-за сложившейся ситуации в мире каждый человек может быть подвержен стрессам, заиклен на своих переживаниях и здоровье. Важно услышать собеседника. Дать человеку выпустить пар. Помните, что лидер в общении никого не осуждает, не дает агрессивную реакцию. Как только вы начали бурно реагировать – все, вы не лидер. Грамотный, сдержанный человек не станет вступать в конфликт с оппонентом.

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ КОНФЛИКТ НАЗРЕЛ?

Постарайтесь взять паузу в голове. И ответить самому себе на вопросы: «Что происходит со мной сейчас?», «Какие мои потребности не удовлетворены?», «Каковы мои истинные желания?», «Насколько я сейчас доволен своей жизнью?», «Что подтолкнуло меня к ситуации конфликта?». Эти вопросы помогают лучше понять не только себя, но и своих близких, коллег, друзей. Нужно приложить все усилия для понимания того, что привело к ситуации конфликта. Нельзя изменить другого человека, но можно изменить самого себя. Важно осознать, что нет людей, полностью похожих между собой. Каждый человек имеет право на собственное мнение, реализацию своих интересов. Нужно уважать жизнь другого человека.



Большую часть своей жизни мы проводим на работе и очень важно, чтобы в коллективе было взаимопонимание

Вступающий в конфликт чаще всего проживает непростой период. Стоит проявить к нему сочувствие и попытаться понять. Умея управлять собой, вы сможете управлять другими.

МЕТОДЫ ПРОФИЛАКТИКИ СПОРНЫХ СИТУАЦИЙ

Для профилактики спорных ситуаций важно установить причину. Например, усталость, накопившееся напряжение, частые стрессы вызывают состояние, которое легко может подтолкнуть к ссоре, даже в незначительных обстоятельствах. В этот момент всю негативную энергию полезно направить на восстановление душевного равновесия, анализ ситуации в семье или на работе. Иногда человеку нужно просто отдохнуть, получить положительные впечатления, переключиться. Тогда восприятие действительности изменится и все будет казаться не таким драматичным и сложным. У каждого человека есть свои источники радости – ресурсы, помогающие найти опору во время эмоционального напряжения. Для кого-то это общение с людьми, прогулки на природе, чтение книг, занятия спортом, танцами, плавание, путешествия и так далее.

НЕ ОБЕСЦЕНИВАЙТЕ СЕБЯ

В жизни все относительно! Всегда помните об этом. Вы не миллионер, но и не бедствуете. Да, вы не руководитель ПАО «Газпром», но ведете первоклассно технологический режим установки, и на вас все равняются. Хорошо там, где нас нет, помните эту мудрость? Вы умны, в вашей жизни есть те, кому вы небезразличны. Вы в чем-то точно талантливы.

В конце концов, у вас есть собака, кот. Все это уже немало. Цените и принимайте с благодарностью. Любите себя. Люди тянутся к сильным, заряженным личностям.

БУДЬТЕ СОЦИАЛЬНЫ!

Слово «просить» звучит потребительски только на первый взгляд. На самом деле обращение к другим с просьбой помочь – нормальная человеческая практика. Избегая ее, вы, во-первых, сдаетесь на милость комплекса (признание необходимости помощи – это признание слабости, напечатывает ваше негативное Я), а во-вторых, встаете на скользкий путь тотального контроля. Никто не спорит, контроль – это здорово, без него нельзя, но все хорошо в меру. Научитесь делегировать. Вступайте в связи с другими людьми, это естественно для жизни в обществе. Будьте социальны. Обращение к другим позволит вам разбираться в людях, приведет к формированию команды, тех, кому вы готовы довериться.

ЛОВИТЕ РАДОСТЬ МОМЕНТА

Грамотное планирование касается всего: и работы, и свободного времени. Даже на «полежу часик, побездельничая» отводите именно час, не больше. Важно также научиться расслабляться здесь и сейчас, если вы решили, что пришло время отдыха. У вас 30 минут релакса? Прекрасно. Забудьте обо всем, отключите голову и набирайтесь сил и позитивных вибраций. Это ваше свободное время, не спешите отдыхать натужно, раз оно скоро кончится. Ловите радость момента.

Подготовила
Елизавета КОМБАРОВА

ЭЛЕКТРИЧКА ЗА ПОЛЦЕНЫ



В Башкирии с 1 сентября учащиеся получат 50-процентную скидку на проезд в электричках. Льгота предоставляется школьникам от 7 лет и студентам-очникам вузов, ссузов, начальных профучилищ. Первые должны будут предъявить справку, вторые – студенческий билет.

НАЧАТ ПРИЕМ ЗАЯВОК НА БЕСПЛАТНУЮ ДОГАЗИФИКАЦИЮ



В Башкирии все офисы МФЦ начали прием заявок на бесплатную догазификацию. Под догазификацией подразумевается доведение газопровода до земельного участка (разумеется, в тех поселках, куда газ уже проведен). Эти работы оплатит республиканский бюджет. Ранее многие семьи не могли себе этого позволить из-за высокой стоимости услуги.

ЖИТЕЛИ РЕСПУБЛИКИ СМОГУТ УЗАКОНИТЬ ГАРАЖИ ПО «АМНИСТИИ»



1 сентября 2021 года вступит в силу закон о «гаражной амнистии». Как рассказал руководитель Управления Росреестра по РБ Петр Клец, это закон, упрощающий порядок оформления прав граждан на гаражи и земельные участки под ними. «Гаражная амнистия» распространяется на капитальные гаражи, возведенные до введения в действие Градостроительного кодекса и некапитальные гаражи, расположенные на земельных участках, предоставленных в свое время гаражному кооперативу на праве постоянного бессрочного пользования», – пояснил Петр Клец.

ЕДИНОРАЗОВАЯ ВЫПЛАТА ПЕНСИОНЕРАМ



В Пенсионном фонде рассказали о порядке выплаты 10 тысяч рублей пенсионерам в сентябре. Для получения выплаты не нужно куда-либо обращаться, ее начислят вместе с суммой регулярной пенсии. В ПФР обратили внимание, что выплата не будет учитываться при определении права пенсионера на получение других выплат или форм соцподдержки. Деньги начислят всем пенсионерам – как неработающим, так и работающим.

По материалам электронных СМИ

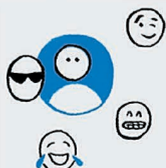
ЭТИКЕТ В МЕСЕНДЖЕРАХ



Не обращайтесь к незнакомым людям на «ты»
В деловой среде предложить перейти на «ты» может вышестоящий, в светской – женщина



Никогда не отправляйте голосовые сообщения
Только если собеседник не прислал их первым



Не используйте смайлики при переписке с малознакомыми людьми



Если не можете ответить сразу, прочитав сообщение, сообщите



Не злоупотребляйте сообщениями



Не звоните без предупреждения в соцсети и мессенджеры



С ПЕСНЕЙ ПО ЖИЗНИ

Ветеран компании «Газпром нефтехим Салават» Петр Журавлев написал книгу о многовекторной деятельности группы самодельных артистов, созданной при Совете ветеранов ООО «Газпром нефтехим Салават». Это далеко не первая книга Петра Алексеича, он подготовил и издал более десятка книг о людях, подразделениях компании.

он оказался в эпицентре многих важных этапов ветеранского культурного развития. – Мы нашли среди бывших работников предприятия увлеченных людей, создали вполне работоспособную самодельную группу, которая стала центром многих начинаний, – рассказывает Петр Журавлев. – Мы стали выступать с концертами на различных площадках города, даже выезжать в Ишимбай, Корнеевку, Наумовку, санатории «Сабашево», «Горный воздух».

Ветеран вспоминает, как на базе самодеятельности организовали культурно-массовые мероприятия для салаватцев в городском парке. Используя вокалистов самодеятельности, выступали в познавательно-музыкальной телепередаче «Еще не вечер». Петр Алексеевич, как руководитель сектора культуры, всегда находился в гуще событий.

В своей новой книге Петр Журавлев попытался восстановить путь, пройденный творческой группой за последние десять лет. Надеется, что невыдуманная повесть будет интересна читателям разных возрастных групп.

Обращаясь к истокам в книге, Петр Жу-

равлев вспоминает, что в середине прошлого столетия молодежь любила петь. Пели всегда. Когда ехали на работу на лошадях и грузовиках, в короткие минуты отдыха или во время обеда. Пели без всяких хормейстеров и аккомпанемента. На два, три голоса, слаженно и красиво. Он опирается на рассказы ветеранов предприятия, вот что, например, вспоминала Татьяна Николаевна Кубицкая:

«В августе 1954 года в цехе № 12 был в разгаре пусковой период. Случались неполадки. Но коллектив был молодой, энергичный, жили многие в Ишимбае, Аллагувате. График вахт был четырехбригадный, нередко стояли по две смены. В целях экономии времени работники не ездили домой. Для отдыха в раздевалку поставили 10 кроватей, где отсыпались между вахтами. В короткие перерывы мы собирались в здании фильтрации установки № 19 и пели песни. Куртинов играл на гитаре, Крючков – на балалайке. Когда технология несколько стабилизировалась, начальник цеха Н.Ф.Ткаченко, который нередко слушал наше пение, предложил организовать художественную самодеятельность.



Не было инструментов, костюмов, достаточного мастерства, но мы с удовольствием пели, приезжали во вне рабочее время на репетиции прямо в цех, который причем находился на большом расстоянии от мест проживания (трамваи пошли только в 1957 году)».

Яна СВЕТЛОВА

ЛЕГЕНДАРНЫЕ ЛИЧНОСТИ

РАБОТАЛИ НЕ СЧИТАЯСЬ СО ВРЕМЕНЕМ

В 2023 году компания «Газпром нефтехим Салават» отмечает 75-летний юбилей. В Совете ветеранов ООО «Газпром нефтехим Салават» заранее начали готовиться к юбилею: написали цикл материалов о первопроходцах, легендарных личностях, которые участвовали в пуске цехов, установок, внесли большой вклад в развитие комбината № 18.



ОСВАИВАЛ ПЕРВУЮ ПАРТИЮ СИЛИКАГЕЛЯ

Василий Лаврентьевич Радзиковский родился 9 декабря 1919 года в селе Онуфриевка Киевской области в крестьянской семье. Окончил в 1949 году Грозненский нефтяной институт по специальности «инженер-технолог». На комбинате в 1952 году стал директором катализаторной фабрики. С его непосредственным участием была получена первая продукция – силикагель.

В 1954 году Василий Лаврентьевич становится заместителем главного инженера – начальником ПТО завода № 3, в 1955 – начальником ПТО НИ НПЗ. Он принимал участие в пуске установок каталитического крекинга № 601 и 602, а также установок АВТ и ТК. С 1 ноября 1957 года он начальник центральной

лаборатории. Под руководством Василия Радзиковского осуществлялось методическое руководство заводскими и цеховыми лабораториями, велась разработка новых методик анализа и обеспечение ими действующих объектов. Василий Лаврентьевич принимал активное участие и в общественной жизни, избирался секретарем партийной организации, членом парткома комбината, руководил семинаром по конкретной экономике, выступая с лекциями перед коллективами.

Как участник войны в 1945 году был награжден орденом Красной Звезды.

ИЗ ДИНАСТИИ ЕМЕЛЬЯНОВЫХ

Лидия Федоровна Емельянова родилась 5 апреля 1936 года в деревне Старой Петровке Стерлитамакского района БАССР. В 1955 году окончила Салаватское ремесленное училище № 1 по специальности «аппаратчик». Работала оператором в цехе № 13 НИ НПЗ до 1999 года. Освоила смежную профессию слесаря по ремонту оборудования и обслуживанию технологических установок.

Лидия Емельянова за труд награждена орденами «Знак Почета», Трудового Красного Знамени, медалью «Ветеран труда». Ее имя занесено в Книгу почета завода. На нефтепереработке с Лидией Федоровной работал ее супруг, Емельянов Геннадий

Федорович, и дочь, Валентина Геннадьевна. А внук, Александр Сергеевич Горбунов, окончив Уфимский авиационный институт, трудился в центральном цехе КИП и А.



Промышленные объекты комбината № 18



БЫЛ ДИРЕКТОРОМ НОВО-ИШИМБАЙСКОГО НПЗ

Родился Иван Лукич Астапов в городе Грозном. Вся трудовая его деятельность была связана с работой на заводах нефтеперерабатывающей промышленности. На комбинат № 18 он был направлен в самый разгар пусковых работ цехов № 13, 14, 15. В 1955 году возглавил Ново-Ишимбайский НПЗ. Под его руководством были пущены и начали эксплуатироваться установки ЭЛОУ-2 и ЭЛОУ-3.

Производство испытывало значительные трудности с переработкой шкаповской нефти, которая содержала большое количество солей, механических примесей и воды, все это часто выводило из строя подвесные изоляторы и электроды, нарушало ритм работы установки. И тогда Иван Лукич добивается у руководства комбината установки дополнительных отстойников нефти. По его предложению принимается также решение о строительстве установки для обессоливания нефти термическим способом.

Иван Лукич вводил в работу установки атмосферно-вакуумных трубчаток (АВТ-1, 2, 3), термических крекингов (ТК-1,2), работал над увеличением производительности установок. С его участием вошли в эксплуатацию ЭЛОУ-4, АТ-2.

В 1958 году И.Л. Астапов назначается начальником цеха № 14. В 1961-64 годах работает на Стерлитамакском заводе «Синтез-Каучук», затем возвращается на комбинат № 18. В 1965-м становится зам. директора НПЗ.

За трудовые заслуги И.Л. Астапов награжден орденами Трудового Красного Знамени, «Знак Почета», тремя медалями. Любимец коллектива, прекрасный собеседник, закоренелый трудоголик Иван Лукич был вдохновителем и генератором новых идей.

Совет ветеранов Общества

УШЛА ИЗ ЖИЗНИ ЖУРНАЛИСТ АЛЕВТИНА ЛОЖКИНА



27 АВГУСТА НА 56-М ГОДУ ЖИЗНИ ОСТАНОВИЛОСЬ СЕРДЦЕ КОРРЕСПОНДЕНТА ГАЗЕТЫ «САЛАВАТСКИЙ НЕФТЕХИМИК» АЛЕВТИНЫ ЛОЖКИНОЙ

Алевтина Алексеевна была яркой личностью. В журналистском сообществе ее знали как очень отзывчивого, неравнодушного человека. Коммуникабельная, оптимистичная – такой она останется в нашей памяти навсегда.

Алевтина Ложкина оставила яркий след в журналистике. В редакцию газеты «Салаватский нефтехимик» она пришла в 1989 году. Писала о производстве, людях. Ее легким пером было написано много прекрасных, интересных материалов о нефтехимиках.

Среди сотрудников компании Алевтина имела огромный авторитет. К ее позиции, основанной на профессионализме и большом жизненном опыте, всегда прислушались. Мы уважали и любили Алевтину. И потому новость об уходе ее из жизни стала тяжелейшим ударом для всех нас.

Пресс-центр ООО «Газпром нефтехим Салават» выражает искренние соболезнования родным и близким Алевтины Ложкиной. Мы, ее коллеги и друзья, будем всегда помнить о ней. Она заслужила долгую и добрую память. ■

ЮБИЛЯРЫ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



От всей души поздравляем юбиларов компании. Желаем здоровья, счастья и радости на долгие годы!

Свои юбилеи празднуют работники компании: Соловьев Виктор Николаевич, Христофорова Анна Николаевна, Бахтина Наталья Анатольевна, Емельянова Светлана Николаевна, Иванов Юрий Алексеевич, Недоспасова Ираида Владимировна, Акшенцев Сергей Николаевич;

ветераны компании: Паксютов Геннадий Васильевич, Пастухова Клавдия Петровна, Сухарева Зинаида Ефимовна, Буренина Любовь Ивановна, Галеев Юнус Мансурович, Келарева Надежда Васильевна, Клюйкова Антонина Александровна, Курмаев Николай Степанович, Мастонова Ольга Николаевна, Привалов Александр Иванович, Воропаев Александр Иванович, Губайдуллина Танзиля Хамидулловна, Осинковский Юрий Степанович, Подпорина Нина Васильевна, Подрядова Валентина Ивановна, Рябченко Татьяна Петровна, Сазонова Галина Владимировна, Уразбахтин Наиль Амирович, Хазиева Елена Рахимовна, Халилов Ринат Ягафарович, Халтурина Галина Васильевна, Чаплыгина Антониде Алексеевна, Войдак Тамара Федоровна, Макарова Валентина Федоровна, Михайлова Елена Константиновна, Шутова Екатерина Матвеевна, Капитонова Нина Александровна, Мирасов Мухарам Мунирович, Свистунова Мария Михайловна, Шевченко Анастасия Михайловна ■

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ ПРИГЛАШАЕТ

Дворец культуры «Нефтехимик» открывает новый творческий сезон и объявляет набор в хореографические и театральные коллективы.

Заслуженный коллектив народного творчества народный ансамбль танца «Агидель» приглашает юношей и девушек от 14 лет, имеющих начальную хореографическую подготовку (телефон для справок 8-917-146-17-01).

Образцовый хореографический ансамбль «Родничок» объявляет набор детей 6-13 лет (тел. 8-917-436-17-10). Организационное собрание 30 августа и 6 сентября в 18.00 (каб. 318).

Народный театр пантомимы «Пигмалион» приглашает в детскую студию с 10 лет. Организационная встреча – по вторникам и четвергам с 16.00. Во взрослую студию – по понедельникам, средам и пятницам с 18.00 (каб. 207). Тел. 8-989-955-25-90.



Ансамбли бального танца «Улыбка» и «Весна» приглашают детей с 4 лет и старше для занятий спортивным танцем, в группы по возрастам 8-10, 11-14 лет, знающих основы бальной хореографии, в подготовительные группы. Организационный сбор 2 и 7 сентября в 19.00 (фойе III этажа). Тел. 8-917-42-48-894, 8-927-637-76-52.

Народная студия экзотического танца «Шадэ» объявляет набор детей с 4 лет и взрослых на обучение по разным танцевальным направлениям. Организационная встреча состоится 2 и 9 сентября в 19.00 (каб. № 107). Тел. 8-917-49-91-493. ■

**Уважаемые ветераны ООО «Газпром нефтехим Салават»!
По вопросам доставки газеты «Салаватский нефтехимик» просим
обращаться в отдел доставки
АО «Почта России» по телефону 8 (987) 0156550**

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»:

- аппаратчика/оператора технологических установок 3-5 р.,
 - машиниста технологических насосов 3-5 р.,
 - грузчика,
 - прибориста/слесаря по КИПиА 3-5 р.,
 - электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3-5 р.,
 - столяра 5 р.,
 - плотника 4 р.,
 - водителя автомобиля («Газель»),
 - слесаря по ремонту автомобилей 4, 5 р.,
 - слесаря-ремонтника 5 р.
- Контактная информация:
тел.: (3476) 39-39-00, 39-22-88, 39-34-11,
e-mail: Job-w@snos.ru

ООО «САЛАВАТИНВЕСТ»:

- поваров, ЗП от 25 000 р.,
 - кухонных работников, ЗП от 18 000 р.,
 - официантов в ресторан «Рахат-Лукум», ЗП от 23 000 р.,
 - подсобных работников, ЗП от 18 000 р.,
 - грузчиков, ЗП от 20 000 р.
- Официальное трудоустройство, график работы 5/2 по 8 часов, полный соцпакет.
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,
 - фельдшера-лаборанта,
 - рентгенолаборанта.
- Контактная информация:
тел.: (3476) 39-57-46,
e-mail: 904gvv@salavatmed.ru

ООО «АКРИЛ САЛАВАТ»:

- аппаратчика/оператора технологических установок 3-5 разряда,
 - лаборанта химического анализа,
 - слесаря по ремонту технологических установок 3-5 разряда,
 - электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования.
- Контактная информация:
тел.: (3476) 39-23-81, (3476) 39-61-09,
e-mail: 02hrf@snos.ru

ООО «НОВО-САЛАВАТСКАЯ ТЭЦ»:

- ведущего инженера СНТБПК,
 - инженера котлотурбинного цеха,
 - мастера участка автоматики (цех тепловой автоматики и измерений),
 - слесаря-ремонтника,
 - слесаря-сантехника,
 - электромонтера по обслуживанию электрооборудования электростанций 5 р.,
 - слесаря КИПиА 4, 5 р.,
 - газорезчика 4 р.,
 - электросварщика ручной сварки 5 р.,
 - уборщика производственных помещений.
- Контактная информация:
тел.: (3476) 39-86-61,
e-mail: sis@nslvtcc.ru ■

«ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



@GPNSofficial



@GazpromSalavat



@GPNSofficial



@InfoSNOS



@GPNSofficial



@GPNS_official