

НОВОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО

В ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» ПРОВЕДЕНО ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕООРУЖЕНИЕ УСТАНОВКИ ПО ПОВЕРКЕ ТУРБИНЫХ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ И МАССОВЫХ РАСХОДОМЕРОВ. ТЕПЕРЬ МЕТРОЛОГИ КОМПАНИИ СМОГУТ САМОСТОЯТЕЛЬНО ПРОВОДИТЬ РЕМОНТ И АТТЕСТАЦИЮ ОБОРУДОВАНИЯ



>>> стр. 2

В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ

КАЧЕСТВЕННО И В СРОК

Ежедневно дефектоскописты центра производственной диагностики и неразрушающего контроля Управления главного механика получают свои индивидуальные задания. Их задача – быстро и качественно произвести диагностику оборудования. Работают на высоте, внутри аппаратов, печей, на эстакадах. Сегодня на одном объекте, завтра – на другом. В период капремонтов их день и вовсе становится ненормированным.



На сегодняшний день дефектоскописты заканчивают диагностирование технологического оборудования Общества в остановленных на капитальный ремонт цехах № 51, № 52, № 34, № 48, а также в ООО «Акрил Салават».

– Условия пандемии усложнили работу нашим специалистам, – говорит начальник сектора неразрушающего контроля УГМ Алексей Бережной. – Наряду с обычными средствами индивидуальной защиты, такими как спецодежда, каска, противогаз, добавились защитная маска и перчатки.

Это создает дискомфорт при выполнении задания, но наши профессионалы справляются, относятся к ситуации с пониманием.

Главная задача сотрудников сектора неразрушающего контроля – выполнить работы на высочайшем уровне, в установленный срок. В мае, к примеру, они провели ультразвуковой контроль толщины стенок металла технологического оборудования более чем на 130000 участках, ультразвуковой контроль полутора сотен деталей машинного оборудования, радиографический контроль около сотни сварных соединений, капиллярный и магнитно-порошковый более трех десятков квадратных метров поверхности оборудования, 25000 погонных метров труб теплообменного оборудования вихретоковым методом.

>>> стр. 2

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



«КАЖДЫЙ СОТРУДНИК В ОПРЕДЕЛЕННОЙ СТЕПЕНИ ДОЛЖЕН БЫТЬ ЭКОЛОГОМ».

СТР. 3-4



«О ПРОИЗВОДСТВЕ И КОЛЛЕГАХ, КОТОРЫЕ ЗА ГОДЫ СТАЛИ РОДНЫМИ».

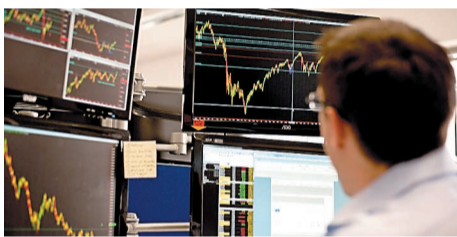
СТР. 4

СТРОИТЕЛЬСТВО АМУРСКОГО ГПЗ



Правление ПАО «Газпром» приняло к сведению информацию о реализации проекта строительства Амурского газоперерабатывающего завода. Статус реализации проекта достиг 61,9%. На первой и второй технологических линиях, которые вводятся в эксплуатацию в 2021 году, завершен монтаж основного оборудования, выполняются работы по монтажу технологических трубопроводов и нанесению теплоизоляционного покрытия, ведутся пусконаладочные работы. На третьей линии ведется монтаж технологических трубопроводов, на четвертой – завершается монтаж металлоконструкций и фундаментов для установки крупнотоннажного оборудования. На пятой и шестой линиях продолжается заливка фундаментов и сборка технологических эстакад и металлоконструкций. На строительной площадке занято более 28 тыс. рабочих и инженеров.

«ГАЗПРОМ» – КРУПНЕЙШИЙ ЭМИТЕНТ



ПАО «Газпром» стало крупнейшим эмитентом в фондовом индексе MSCI Russia. Во втором квартале 2020 года агентство MSCI скорректировало для акций ПАО «Газпром» один из ключевых показателей, на основании которого рассчитывается вес ценных бумаг каждого эмитента в индексе, – коэффициента доли акций, находящихся в свободном обращении. В результате по состоянию на 1 июня акции ПАО «Газпром» заняли верхнюю строчку в индексе MSCI Russia с весом 17,51%.

ВЫПУСК ПРОДУКЦИИ ПО НОВОМУ СТАНДАРТУ КАЧЕСТВА



На Заводе по стабилизации конденсата имени В.С. Черномырдина начат выпуск нового вида товарной продукции – газов углеводородных сжиженных топливных марки бутан технический (БТ) по ГОСТ Р 52087-2018. Топливо по обновленному стандарту качества выпускается предприятием с апреля 2020 года в рамках экспортной реализации в Китай. Согласно требованиям стандарта качества на заводе разработана и используется новая технология хранения и отгрузки БТ. Контроль железнодорожных вагонов перед наливом проводится с учетом более жестких требований, предусмотрена дополнительная проверка качества продукции после отгрузки.

Управление информации
ПАО «Газпром»

ЖИЗНЬ КОМПАНИИ

НОВОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО

В цехе ремонта КИПиА Управления главного метролога ООО «Газпром нефтехим Салават» проведено техническое перевооружение установки по поверке турбинных преобразователей расхода и массовых расходомеров. В результате получено преимущество самостоятельно осуществлять ремонт и аттестацию расходомеров и ротаметров, действующих в компании. Это принесет экономию по времени и финансам.



Аттестация эталонных расходомеров установки УПА-800 началась в начале марта 2020 года

Отличительной особенностью новой установки по поверке турбинных преобразователей расхода и массовых расходомеров является принципиально новое решение относительно способа поверки. Если раньше эталонное оборудование воспроизводило только объем, то сейчас для поверки массометров будет реализован принцип измерения массы в потоке. Этот метод в настоящее время является наиболее точным из существующих. Технические характеристики новой поверочной системы УПА-800 являются уникальными в своем роде. В состав установки входит блок 6 центробежных насосов, смонтированных на одной раме. Для подачи максимального расхода 4 насоса работают совместно и управляются частотными преобразователями. Бак-хранилище рассчитан на 60 тонн воды. Весовое устройство производит взвешивание до 10,5 тонн воды. Эталонные расходомеры способны измерить мгновенный расход от 0,02 до 800 м³/ч. Диаметр поверяемых расходомеров варьируется от 10 до 250 мм.

Конструкция поверочной установки УПА-800 вместе с необходимым про-

граммным обеспечением разработана казанским научно-исследовательским центром «Инкомсистем». Для разработки проекта модернизации было привлечено ООО «Проектный институт «СГНХП».

– С 2007 года в компании действовала поверочная установка по поверке турбинных преобразователей расхода и массовых расходомеров уфимской фирмы ОАО «Нефтеавтоматика», – говорит начальник отдела развития и поддержания основных фондов Ильдус Рафиков. – Со временем в связи с появлением новых методик поверки и введением в эксплуатацию новых средств измерений с высоким классом точности метрологические характеристики поверочной установки в цехе КИПиА перестали соответствовать техническим требованиям эталонного оборудования. Кроме того, имели место существенные ограничения при использовании установки по диаметру условного прохода и объему перекачиваемой жидкости. В связи с названными недостатками и появилась задача глубокой модернизации установки. Что совместными усилиями мы и сделали.

Старое оборудование в короткий пе-

КОММЕНТАРИЙ

Иршат Гумеров,
главный метролог –
начальник УГМетр:



– В ООО «Газпром нефтехим Салават» проведено техническое перевооружение установки по поверке турбинных преобразователей расхода и массовых расходомеров. Главным преимуществом этого события является появившаяся возможность проведения ремонта и аттестации порядка 95% расходомеров, в том числе и 293 ротаметров, применяемых в Обществе. Это позволит значительно сократить количество договоров со сторонними организациями, как следствие, исключит транспортные расходы, сократит время проведения ремонта и аттестации. Особо следует отметить, что будет обеспечена аттестация возрастающего количества средств измерений, выполняющих измерения прямым способом.

риод было освобождено от поверочных жидкостей и демонтировано. Укреплен фундамент действующего помещения, проложена разводка инженерных коммуникаций. Установлено новое поверочное оборудование и силами ЗАО НИЦ «Инкомсистем» настроено в соответствии с декларированными точностными характеристиками. Откалиброваны весы и эталонные расходомеры, настроены переключатели потока, отсекатели и преобразователи частоты для управления насосами.

Завершающим аккордом внедрения стали испытания на соответствие заявленных характеристик установки УПА-800 эталону 2 разряда. Испытания были успешно проведены силами Всероссийского научно-исследовательского института расходомерии, по результатам которых выдано свидетельство о поверке. Положительные изменения позволят компании снизить издержки производства и повысить качество выпускаемой продукции.

Алевтина ЛОЖКИНА

В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ

стр. 1 <<<

КАЧЕСТВЕННО И В СРОК



Ведется ультразвуковая толщинометрия трубопровода

Как говорят сами дефектоскописты, при проведении неразрушающего контроля наиболее часто встречаются такие дефекты, как трещины, поры, неметаллические включения, несплавления, непровары и коррозионный износ.

В настоящий момент дефектоскописты осваивают вихретоковый метод контроля теплообменного оборудования. Широкое внедрение этого метода позволит компании отбраковывать трубы теплообменников с недопустимо малой толщиной стенки и другими дефектами, не тратя средства на гидравлические испытания, что сократит время на поиск сквозных дефектов и исключит непредвиденные остановки по причине выхода из строя теплообменного

оборудования в периоды межремонтных перебоев.

По словам руководства сектора неразрушающего контроля, все специалисты отлично взаимодействуют между собой и работа происходит слаженно. Наверное, это и помогает выполнять большой объем работы в установленный срок.

– Наши специалисты на высоком уровне владеют основами неразрушающего контроля, умеют применять свои знания на практике, работать в одиночку, что тоже важно, а при выявлении проблемы – совместно разбираются, предлагают пути решения, – делится Алексей Бережной.

Елизавета КОМБАРОВА

«КАЖДЫЙ СОТРУДНИК В ДУШЕ ДОЛЖЕН БЫТЬ ЭКОЛОГОМ»



В стране активно совершенствуется экологическое законодательство. Так, в России готовится запрет на захоронение пищевых отходов в связи с критической переполненностью полигонов. Также в числе законодательных норм появится определение вторичных ресурсов, а юридические лица и граждане, которые будут вовлечены в их оборот, получают налоговые стимулы и льготы. К эксперименту по раздельному сбору готовы присоединиться 24 региона. Между тем, ООО «Газпром нефтехим Салават» вводит на своих объектах раздельное накопление отходов. Как это решение повлияет на экологию и экономику предприятия и почему каждый сотрудник в определенной степени должен быть экологом – в интервью с главным экологом компании Олегом Бурковым.



На каждом заводе компании реализуются природоохранные мероприятия

– Олег Николаевич, мы регулярно беседуем с Вами накануне Всемирного дня охраны окружающей среды. В прошлом году Вы рассказывали о начале работы по получению комплексного экологического разрешения (КЭР). Что сделано в этом направлении?

– В рамках получения комплексного экологического разрешения нашим предприятием проведена большая работа по инвентаризации источников выбросов, разработан том предельно допустимых выбросов на источниках. В настоящее время он находится на согласовании для получения санитарно-эпидемиологического заключения, после чего будет направлен в управление Росприроднадзора в Уфу. Это часть необходимой документации, которая должна быть приложена к заявлению на получение КЭР. Также проведена основная работа по пересмотру проекта нормативов образова-

Вопросы экологии непосредственно связаны с производством. И поэтому повышение экологической безопасности – это результат работы всех сотрудников Общества.

ния отходов и лимитов на их размещение. Сейчас ведется небольшая корректировка, связанная с организацией в Обществе раздельного накопления твердых коммунальных отходов (ТКО) – стекла, пластика, бумаги – с целью дальнейшей их реализации как вторичных ресурсов. В целом работа по получению КЭР – главного разрешительного документа в области экологии, без которого будет недопустима деятельность

предприятия – идет в плановом порядке. В следующем году мы планируем рассмотреть технологические нормативы, а в 2022 году подать заявку на получение КЭР. В рамках подготовки к получению КЭР будет разработана программа по оснащению стационарных источников выбросов автоматическими средствами измерения и учета объема или массы выбросов загрязняющих веществ, рассчитанная на 4 года.

– Расскажите, пожалуйста, подробнее о раздельном накоплении ТКО в компании.

– В этом году начата достаточно большая работа по организации раздельного накопления отходов (бумага, стекло, пластик), закуплены и устанавливаются в управлениях, в административно-бытовых комплексах специальные контейнеры. Они включают в себя 4 секции: для бумаги, стекла, пластика и несортируемых отходов. Раздельное накопление позволит использовать полезные компоненты в качестве вторичных ресурсов и уменьшить объем ТКО, который направляется на полигон для захоронения. Наша цель – снизить количество отходов, которые идут на захоронение. И тут очень важно, чтобы все работники поняли важность мероприятия, подошли к этому делу не с формальной точки зрения.

– А как же быть с промышленными отходами, ведь их в разы больше?

– В Обществе полностью организована работа по накоплению промышленных отходов с последующей передачей специализированным организациям и ведется работа по снижению их образования. К примеру, при демонтажных работах уже не образуется такой отход, как лом железобетона и кирпичной кладки, и, следовательно, он не захоранивается. При дроблении из него получают щебень по ТУ, который используется как рекультивант. Сейчас идет рекультивация выведенного из эксплуатации пруда ОС-90 на очистных сооружениях. Здесь используется как раз рекультивант с площадок ООО «Газпром нефтехим Салават» – щебень по ТУ и незагрязненный грунт, который образуется в результате подготовки территорий под строительство и планировки и благоустройства территорий. Образовавшийся после дробления железобетона металлолом поступает на реализацию. Получается, что последующее использование отходов выгодно как с экономической, так и с экологической точки зрения.

– Насколько реализация природоохранных мероприятий экономически выгодна?

– Если говорить про утилизацию отходов, которые представляют собой вторичные ресурсы, это двойная выгода. Во-первых, предприятие реализует вторичные ресурсы и не платит за размещение на полигоне (а значит, и не платит за негативное воздействие на окружающую среду). Здесь прямая выгода. Косвенная – в том, что мы минимизируем воздействие на окружающую среду, привлекая эти отходы для дальнейшего их использования. Опять же щебень по ТУ у нас свой. В противном случае его приходилось бы закупать на стороне.

– Сейчас актуален акцент государства и общества на качество воздуха, а значит, снижение выбросов промпредприятий...

– Надо признать, что для нашего предприятия нефтепереработки, нефте- и газохимии выбросы являются неотъемлемой частью технологических процессов. Но в компании непрерывно идут процессы модернизации, совершенствуется действующее и вводится в эксплуатацию новое оборудование, строятся новые установки. Сокращение удельных выбросов тоже идет. Нужно сказать, что объемы переработки сырья и объемы производства готовой продукции у нас растут гораздо более быстрыми темпами, чем количество выбросов. Наша задача – сохранить эту тенденцию. Инвентаризация показывает, что количество выбросов находится на допустимом значении. Кроме того, у нас установлена санитарно-защитная зона, которая контролируется аккредитованной экоаналитической лабораторией. То есть фактические результаты анализа подтверждают, что наши выбросы меньше предельно допустимых, предприятие действительно сокращает допустимое количество выбросов. И это как раз результат планомерной модернизации заводов.



На предприятии вводится раздельное накопление твердых коммунальных отходов

«ЗА ГОДЫ МНОГИЕ СТАЛИ РОДНЫМИ»



Олег Карев, заместитель начальника цеха № 54, трудится на производстве аммиака более 20 лет, с 1999 года. Свою карьеру начинал в службе КИП, работал прибористом, в 2001-м он поменял профессию, стал аппаратчиком. В 2008 году был назначен начальником установки конверсии, еще через три – зам. начальника цеха. С декабря 2019 года Олег Викторович – зам. начальника цеха № 54 крупнотоннажного производства аммиака ГХЗ. Он с интересом рассказывает о производстве и работающих людях, которые за годы стали родными.

— У нас в цехе достаточно молодой, но очень сплоченный коллектив. Это коллектив профессионалов и оптимистов, и мы работаем как единый, хорошо отлаженный механизм. Да, несомненно, пандемия поставила нас в определенные рамки, но производство продолжает свою работу, и в данный период времени аммиак и карбамид очень востребованы на рынке. Персонал цеха работает в привычном режиме, естественно, с соблюдением всех мер безопасности: это и ношение масок и перчаток, социальная дистанция, бесконтактная сдача и прием смены, часть персонала отправлена на удаленную работу, но даже из дома все работают эффективно и выполняют поставленные задачи. Трудолюбие и целеустремленность отличают многих наших сотрудников. Мне нравится, что коллеги стараются заниматься саморазвитием, чи-

тают, анализируют свои действия. Думаю, что в комплексе это всегда помогает добиваться успеха, как в работе, так и в жизни.

В мае аграрии республики завершили посевную. Мы всегда следим за новостями сельхозпроизводителей, потому что имеем к этому самое непосредственное отношение. Для повышения урожайности все крупнейшие производители используют азотные минеральные удобрения, основным сырьем которого является аммиак. Такие удобрения полностью безопасны и не сказываются на качестве зерновых, овощей и фруктов. Поэтому неслучайно аммиак входит в число стратегически важных продуктов химической промышленности. В целом производство аммиака в промышленности является довольно сложной технологической задачей, и здесь протекает более десяти химических процессов, они требуют разных температур



На производстве все ответственно подходят к любой задаче

и давлений. Процесс сам характеризуется большой энергоемкостью, и поэтому постоянно ведутся научные разработки, которые признаны решить проблемы экономики энергии.

В прошлом году на нашем производстве был реализован первый этап проекта «Реконструкция АМ-76 для достижения суточной производительности 1750 тонн». Обслуживающий персонал цеха принимал активное участие в капитальном ремонте, во время которого заменили котел-утилизатор, выполнили замену проточной части роторов низкого, среднего и высокого давления компрессора синтез-газа. Новые узлы компрессора синтез-газа имеют большую эффективность, после модернизации энергоэффективность компрессора увеличена примерно на 15 %. Это позволяет в настоящее время экономить энергоресурсы при работе на текущей производительности, а также в дальнейшем обеспечит возможность стабильной эксплуатации компрессора при выработке 1750 тонн в сутки.

Подготовил Алексей КОЛЬЦОВ

О РАСШИРЕНИИ ВОЗМОЖНОСТИ ПЕРЕВОДОВ

— В какие банки можно отправлять переводы по номеру телефона из мобильного банка АБ «Россия» АБР Директ?

Отвечает Райся Булатова, начальник Опер. офиса «Салаватский промышленный» Нижегородского филиала АБ «РОССИЯ»:

— В настоящий момент почти все банки, в том числе АБ «РОССИЯ» и Сбербанк, вошли в систему быстрых платежей (СБП). Поэтому отправлять переводы по номеру телефона из мобильного банка АБ «РОССИЯ» можно в любые банки. Перевод без комиссии до 100 тысяч рублей в месяц, свыше 100 тысяч рублей – с комиссией 0,5 % от превышенной суммы.

Кроме того, переводы по системе СБП мгновенные. Все, что для этого нужно, так это установить мобильное приложение АБ «РОССИЯ» по ссылке abr.ru/app. Если вы скачали мобильное приложение давно и у вас нет ярлычка «Переводы по номеру телефона», необходимо обновить или удалить старое мобильное приложение и скачать новое.

Есть одна особенность при осуществлении переводов по системе СБП. Получающий клиент должен выбрать свой банк банком по умолчанию для получения переводов.

Например, клиенту Сбербанка необходимо сделать настройки в Сбербанк онлайн (Сбербанк Онлайн → «Профиль» → «Настройки» → «Соглашения и договоры» → «Система быстрых платежей»). Для безопасности вы можете подключить как входящие, так и исходящие переводы по отдельности.

«Нефтехимик – это все-таки призвание, чтобы работать в этой области, нужно обладать техническим складом ума, еще важно – не терять спокойствие в любых ситуациях».

5 ИЮНЯ — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

стр. 3 <<<

«КАЖДЫЙ СОТРУДНИК В ДУШЕ ДОЛЖЕН БЫТЬ ЭКОЛОГОМ»

— Жители беспокоятся, что создание в границах Ишимбайского и Стерлитамакского районов особой экономической зоны «Алга» может не в лучшую сторону изменить окружающую среду. Выдержат ли существующие природоохранные объекты дополнительную нагрузку?

— Это покажут результаты предпроектной проработки и проектирования производств – резидентов особой экономической зоны. В любом случае там также рассчитывается санитарно-защитная зона, зона рассеивания, и уже по результатам проектной проработки можно сделать выводы о том, будут ли выполняться требования законодательства в части экологической безопасности. Все будет зависеть от тех проектных решений, которые будут применяться на конкретных производствах.

— Что вы думаете о политике государства в области экологии и можно ли штрафами заставить предприятия заботиться об экологии?

— С каждым годом со стороны законодателей и надзорных органов идет плановое ужесточение в части экологии. Причем это сказывается как при проверках надзорных органов, так заложено в требованиях за-



Внесение минеральных удобрений при рекультивации оработанного карьера глин в районе газодобывающего хозяйства ЭП-355

конодательства и отчетности в области экологии, которую мы должны составлять и направлять в госорганы. В мае мы прошли камеральную проверку ООО «Газпром газнадзор», в прошлом году – аудит ПАО «Газпром». Нас планомерно проверяет управление Росприроднадзора, очередная проверка ведомства ожидается в сентябре.

Штрафы для предприятий-нарушителей – это давно отлаженная система. Если предприятие не имеет разрешения на образование отходов и лимиты на их размещение или превысило эти лимиты, оно за не-

гативное воздействие на окружающую среду вносит плату в многократном размере – с 5-кратного они увеличились до 25-кратного. Также и за выбросы платежи без выданного разрешения или сверх разрешенного количества были 25-кратными, стали 100-кратными. Размер платы в отсутствие соответствующего разрешения или сверх разрешенного количества планомерно увеличивается. Это такой кнут со стороны государства, который обязывает предприятие иметь все необходимые разрешительные документы и соблюдать требования в области экологии.

— В завершение прошу Вас рассказать о перспективах работы в области экологической безопасности.

— Продолжается реализация долгосрочных целей и планов. Это работа в рамках получения КЭР, снижение образования отходов и их раздельное накопление. Проведена инвентаризация источников выбросов, разработан новый проект нормативов образования отходов и лимитов их размещения, соответственно пересматривается программа природоохранных мероприятий на 2020-2022 годы. В нее включатся мероприятия, направленные на обеспечение экологической безопасности предприятия и улучшение экологической ситуации в Салавате. В этой работе участвуют все заводы. Вопросы экологии непосредственно связаны с производством. И поэтому повышение экологической безопасности – это результат работы всех сотрудников Общества. Хотелось бы поздравить с праздником экологов, а также всех работников, которые не являются экологами, но в душе должны быть ими, – только тогда мы сможем действительно повысить культуру в области экологии на предприятии.

Элина УСМАНОВА

БУДЬ В ФОРМЕ, БУДЬ ОНЛАЙН!

Наступило лето. Всем хочется зарядиться энергией, оставаться в тонусе. Компания «Газпром нефтехим Салават» запустила в соцсетях серию тренировок с профессиональными инструкторами ООО «Агидель-Спутник». В условиях пандемии, когда любители спорта лишены возможности посещать фитнес-залы, на помощь пришли современные средства связи и спортивные наставники.

Малоподвижный образ жизни, прибавка в весе – вот то, на что сетуют последние месяцы наши нефтехимики в условиях самоизоляции. Специально для встряски организма, поднятия иммунитета, поддержания здорового духа и укрепления мышц инструкторы групповых программ «Агидель-Спутник» проводят онлайн-тренировки в аккаунте инстаграма @grnspeople.

Прямые эфиры со спортивными занятиями стартовали 12 мая и продолжают пользоваться популярностью среди сотруд-



Онлайн-тренировки понравились многим сотрудникам компании

ников компании и жителей города каждый будний день.

Пилатес, стретчинг, тренировки ягодичных мышц и мышц брюшного пресса, интервальные, функциональные и силовые тренировки – выбор велик. Нефтехимикам тренировки пришлись по вкусу. Занятия дома – отличная экономия времени и средств.

– Я как раз была в поисках интенсивных бесплатных онлайн-тренировок, а тут такая радостная новость. Сразу же приготовила спортивную одежду, коврик, бутылки с водой вместо гантелей и начала активно заниматься. Не пропускаю ни одну тренировку. Качество занятий на высшем уровне – устаю так же, как и в зале. Радует,

что могу сама выбрать время тренировок, – рассказывает подписчица инстаграма @grnspeople Юлия Янгалова.

Каждый эфир сохраняется в аккаунте, что дает возможность заниматься в любое удобное время, а также повторять и чередовать тренировки на свое усмотрение. Сотрудники компании благодарны всем инструкторам и с нетерпением ждут новых тренировок.

– На протяжении 9 лет занимаюсь фитнесом. Когда узнала о тренировках онлайн, обрадовалась, – говорит Анастасия Швецова, машинист насосных установок цеха № 56. – Дети, видя, как тренируется мама, тоже повторяют все движения. Семилетняя дочь Полина иногда занимается вместе со мной, у нее хорошо получается. Мои любимые направления пилатес и стретчинг – хорошая растяжка всех группы мышц. Еще люблю бег, до самоизоляции бегала 7-8 километров. Сейчас открыли парк, возобновлю кардиотренировки тоже.

Елизавета КОМБАРОВА

ЭХО САМОИЗОЛЯЦИИ



СМОТРЮ НА ЖИЗНЬ НОВЫМИ ГЛАЗАМИ

В этом году весь мир столкнулся с незнакомой ситуацией, с невидимым врагом – коронавирусом. Сейчас, наверное, мало кто помнит, что такие ситуации случались и раньше. К примеру, последняя массовая пандемия была 100 лет назад и носила название «испанский грипп», или «испанка». Продолжалась она 18 месяцев. В некоторых странах общественные места (школы, суды, театры) были закрыты на целый год. «Испанка» распространялась очень быстро, ею было заражено около 550 миллионов человек. Человечество смогло пережить такую страшную эпидемию.

Меры, принимаемые нашим правительством и руководством на местах, дают надежду, что коронавирус тоже будет побежден. Но в любом негативном событии есть некий позитивный элемент. Совет ветеранов ООО «Газпром нефтехим Салават» (на учете стоят более 8 тысяч пенсионеров) решил проанализировать, чему научила людей вынужденная самоизоляция, которая особенно актуальна была для лиц в возрасте 65 и старше лет. Выяснилось, что большинство из них не заскучали, более того, открыли для себя много новых интересных занятий.

Светлана Горбунова, ветеран управления комбината, 72 года:

– Изоляция в квартире научила меня говорить всем друзьям, знакомым, соседям по WhatsApp «Доброе утро!», а также печь пироги.

Людмила Калякина, пенсионер управления ОАО «Салаватнефтеоргсинтез», 74 года:

– Раньше не умела толком держать иглоку в руках, обязательно уколюсь или нитки запутаются, если пришивала даже пуговицу. А сейчас вышиваю бисером. Конечно, это не шедевры итальянского живописца Сандро Боттичелли, но мне и друзьям, знакомым работы очень нравятся.

Людмила Кармышкина, пенсионер отдела главного энергетика управления Общества, 65 лет:

– Я увлеклась классической музыкой. В буднях великих строк было не до нее,

самоизоляция подарила вкус к произведениям Шопена, Бетховена, Баха, Моцарта. Слушаю и улетаю в восхитительный мир, где нет той безвкусицы, безнравственности, что частенько сегодня звучит в радиоэфире или по телевидению.

Галина Серова, пенсионер управления энергоснабжения, 73 года:

– А я с великим удовольствием слушаю песни нашей молодости, где поют голосами, а не под фонограмму. Люблю песни Булата Окуджавы, Людмилы Гурченко, Валентины Толкуновой, Льва Лещенко, Иосифа Кобзона, Валерия Леонтьева, концерты ВИА «Пламя»...

Тамара Кичигина, ветеран ООО «Медсервис», 70 лет:

– Самоизоляция помогла мне побывать через интернет во всех мировых музеях, в том числе в парижском Лувре, в итальянской Флоренции, в Британском музее Лондона, в Метрополитене Нью-Йорка, в петербургском Эрмитаже, увидеть Сикстинскую капеллу в Ватикане и посетить Дрезденскую картинную галерею. Кроме того, я озеленила балкон, самостоятельно вырастила рассаду.

Анатолий Губин, пенсионер ОАО «Салаватнефтемаш», 85 лет:

– Я и раньше увлекался стихами, а теперь они просто сами из меня выходят. Кроме того, давно мечтал взяться за написание книги о своем роде, семье, творчестве. На самоизоляции мечта началась сбываться.

Зинаида Селиванова, пенсионер завода «Мономер», 69 лет:

– Как-то наткнулась на изречение в интернете: «Одни копят себе деньги, а ты копи молитвы и милостыни», стала читать священные книги. Что вы думаете? Я простила всех. Стала разводить домашние цветы. И – о чудо! У меня зацвел кактус. Я больше не боюсь смотреться в зеркало. Мне кажется, что не таким безнадежно тусклым стал взгляд. Жизнь продолжается.

Галина Хайкова, пенсионер УВКиОСВ, 68 лет:

– Однажды случайно наткнулась на название: «нейрографика». Вроде как несочетаемые по смыслу слова. С одной стороны, «графика», с другой – «нейро». Взяв в руки фломастер, написала картину, как советовал автор этой техники. Постепенно увлеклась такой художественной практикой, которая начала менять мое отношение к жизни. Оказывается, прошлое можно переписать и запланировать будущее. Можно перенести свои переживания на лист бумаги, все, что нас тревожит, а затем дорисовать что-то. И вот рисунок несет уже не негатив, а нечто позитивное, светлое. Таким образом мы сами можем программировать себя на перемены в жизни.

Опрос провела Раиса ЗЫКИНА, член Совета ветеранов Общества

КОММЕНТАРИИ



Мидхат Рахимкулов, председатель Совета ветеранов ООО «Газпром нефтехим Салават»:

– Самоизоляция во время карантина не стала для Совета ветеранов Общества изоляцией от работы с пенсионерами. Каждый руководитель сектора и групп по работе с ветеранами, женсовет по телефону, через интернет вели методическую работу с ветеранами. Особое внимание было уделено одиноким, лежачим больным, инвалидам. Опрашивая их о состоянии здоровья, нуждах и потребностях, мы не только поддерживали морально людей пожилого возраста, но определили наши планы на будущее, наметили новые приоритетные направления в работе.



Лена Брагина, заместитель председателя Совета ветеранов ООО «Газпром нефтехим Салават»:

– Я хотела особо поблагодарить администрацию ООО «Газпром нефтехим Салават», волонтеров, Пресс-центр, ООО «Промпит», ООО «ПАТМ» Общества и председателя комитета по делам молодежи города Салавата Евгению Ельцову, которые проявили к ветеранам-нефтехимикам чуткое, благородное и сердечное отношение, поддерживая людей пожилого возраста не только словом, но и материально. Около 1800 ветеранов-нефтехимиков получили в это трудное для всей страны время пакеты с необходимыми продуктовыми наборами. Искренне желаю всем здоровья.

ОСТОРОЖНО: МОШЕННИКИ!

В современных реалиях множество различных услуг можно получить, не выходя из дома, будь то заказ продуктов питания, покупка одежды или оплата коммунальных платежей и кредитов и многое другое. Нас не удивляют звонки из банков с предложениями оформить кредитную карту, страхование либо открыть вклад. Подобные сервисы, бесспорно, облегчают нашу жизнь, но, к сожалению, и дают шанс злоумышленникам получить доступ к нашим финансам.



полученной информации оказалось достаточно для списания всех имеющихся денежных средств на карте – более 8 тысяч рублей.

Мошенническая схема, примененная в отношении 52-летней работницы одного из ведущих предприятий нашего города, ранее местным полицейским знакома не была. Как установила следственно-оперативная группа, заявительнице позвонила неизвестная, представилась сотрудницей пенсионного фонда и поинтересовалась, действительно ли собеседница многие годы работает на одном предприятии. Звонившая владела личными данными горожанки: знала фамилию, имя и отчество, место работы и даже стаж. После чего сообщила, что ей полагается возврат накопительной части пенсии в сумме около 40 тысяч рублей и попросила назвать номер карты для перечисления денежных средств. Учитывая, что звонившая владела сведениями о горожанке, у той не возникло сомнений в достоверности информации, она передала данные кредитной карты, а затем и смс-код, пришедший в сообщении. Звонившая сбросила звонок, а ее собеседница вошла на сайт банка в

личный кабинет и обнаружила, что с обеих кредитных карт пропали в общей сложности 50 тысяч рублей.

По всем перечисленным фактам возбуждены уголовные дела по статье 158 Уголовного кодекса Российской Федерации (кража, совершенная с банковского счета). Этим преступлениям можно было бы избежать, не будь потерпевшие столь наивны и доверчивы.

Полиция напоминает гражданам о необходимости соблюдать осторожность при общении с незнакомцами. Не нужно доверять получаемой от посторонних лиц информации. Нельзя принимать скоропалительных решений при проведении различных денежных операций.

Чтобы не стать жертвой преступления при размещении объявлений на сайтах в сети Интернет следует насторожиться, если:

- покупатели соглашаются приобрести товар или заказать услугу, не глядя и не торгуясь;

- если покупатели не соглашаются на личную встречу и не готовы на другие способы оплаты;

- если у вас просят продиктовать номер и другие данные банковских карт.

С такими людьми лучше не иметь никаких дел. Запомните: сотрудники банка не запрашивают номера банковских карт, пароли и смс-коды. В случае подобных звонков положите трубку и сами позвоните на горячую линию банка. Будьте бдительны!

Ильмира ХАЙБУЛЛИНА,
отдел МВД России по городу
Салавату

НОВОСТИ

КОММУНАЛЬНЫЕ УСЛУГИ СТАНУТ ДОРОЖЕ НА 5,6 %



Госкомитет РБ по тарифам сообщает, что плановое изменение тарифов произойдет с 1 июля 2020 года. На федеральном уровне в целях защиты населения на 2020 год продолжена практика ограничения вносимой гражданами платы за коммунальные услуги посредством установления индексов изменения размера платы в среднем по каждому субъекту РФ. С 1 июля 2020 года для Башкортостана средний индекс изменения размера вносимой гражданами платы установлен на уровне 3,6 % и предельно допустимое отклонение от величины указанного индекса установлено на уровне 2 %. Таким образом, изменение совокупной платы за весь набор коммунальных услуг не превысит 5,6 %.

МОГУТ ПОВЫСИТЬ ВЫПЛАТЫ СЕМЬЯМ С ДЕТЬМИ С 3 ДО 7 ЛЕТ



Минтруда России планирует увеличить выплаты малоимущим семьям с детьми в возрасте от трех до семи лет. Об этом министр труда и социальной защиты РФ Антон Котяков сообщил на брифинге в правительстве: «На 2021 год нам дано поручение проанализировать, насколько данная выплата является достаточной для формирования совокупного объема дохода семьи для вывода ее из-за черты бедности. В перспективе мы будем рассматривать вопрос о ее увеличении». Программа поддержки семей с детьми от трех до семи лет стартовала 1 июня. На эту выплату имеют право семьи, среднедушевой доход которых ниже одного прожиточного минимума.

ЛЬГОТЫ ДЛЯ САМОЗАНЯТЫХ



В Башкирии самозанятым начислили вычет в размере 10 тысяч рублей, кроме того, будет предоставлен налоговый капитал – 12130 рублей. Самозанятым гражданам вычет уже начислен в приложении «Мой налог» и будет применяться автоматически, уменьшая в полном объеме сумму начисленного налога до полного его использования в 2020 году. Кроме того, гражданам республики, осуществлявшим в 2019 году деятельность в качестве самозанятых на территории регионов действия НПД, полагается субсидия в размере уплаченного ими НПД за 2019 год, которая в беззаявительном порядке перечисляется ФНС России на банковские карты.

По сообщениям ИА «Башинформ»

АКТУАЛЬНО



НА УКУСЫ КЛЕЩЕЙ ПОЖАЛОВАЛИСЬ БОЛЕЕ ТРЕХ ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК

Пик активности клещей приходится на теплое время года.



После прогулки обязательно осмотрите одежду и тело.

Способы защиты

- Вакцинация против клещевого вирусного энцефалита.
- Обработка одежды и животных репеллентами перед прогулкой.
- Обработка участка акарицидными средствами.
- Собираясь в лес, следуйте рекомендациям:
 - + наденьте высокие плотные носки;
 - + заправьте майку или рубашку в брюки, а брюки – в обувь;
 - + наденьте головной убор.

Что делать в случае укуса?

- Аккуратно выкрутите клеща вращательными движениями пинцетом или специальным устройством.
- Продезинфицируйте место укуса.
- Обратитесь к врачу. В течение суток сдайте живого клеща на исследование.
- Удалить клеща можно в травмпунктах.
- ✗ Не давите и не вырывайте клеща силой.



В Башкирии с начала сезона активности клещей с жалобами на их укусы в медицинские организации обратились уже 3 943 человека. В прошлом году за этот период цифра была ниже – 3 753 обращения.

По данным Роспотребнадзора по РБ на 26 мая, из 3 943 случаев 1 650 зафиксированы у детей (в 2019 году – 1 338 случаев).

«Акарицидные обработки проведены на площади 2080,1 га. Всего по республике запланировано проведение обработок на площади около 4 тыс. га, что соответствует уровню прошлого года», – сообщили в пресс-службе регионального Роспотребнадзора.

В ведомстве напомнили, что в лабораториях Центра гигиены и эпидемиологии РБ и его филиалах клещей исследуют на предмет их зараженности вирусом клещевого вирусного энцефалита и боррелиями – возбудителями боррелиоза.

ИА «Башинформ»

ТАИТИ? НАМ И В БАШКИРИИ ХОРОШО!

Из-за пандемии коронавируса многие сотрудники компании изменили свои планы на летний сезон. Конечно, взрослым и детям хотелось бы отдохнуть семьей на море, но увлечь пока дальние поездки придется отложить. Этим летом большинство нефтехимиков планируют попутешествовать по родному краю. Башкирия славится своими красотами, загадочными и прекрасными водопадами, горами. Лето – самое время отдохнуть и насладиться красотой родного края.



Алина Шарафутдинова,
диспетчер Общества:

– Лето – любимое время года моей семьи. Конечно, у нас были другие планы на этот сезон, но все вмиг поменялось. Палаточный отдых был не для нас, теперь же мы с мужем изменили свое мнение, у нас появилась идея – побывать на горе Иремель. Высота горы – 1582 метра, столько слышана о ней, уже предвкушаю, как буду подниматься и наслаждаться красотой реликтовых сосен, горных речек и редкими растениями. Хотелось бы показать своему ребенку, что у нас в родном крае не хуже, чем за границей.

Безумно скучаю по родителям, друзьям, надеюсь, скоро откроют границы и я съезжу домой. Пока нет такой возможности, не отчаиваюсь, хочу этим летом посетить базу отдыха на Нугушском водохранилище. Ни разу там не был, но много слышан об этом красивейшем месте от коллег. Поэтому отпуск обещает быть интересным.



Юлия Герасимова,
электромонтер по ремонту оборудования, УГЭ:

– Каждый год с нетерпением жду лета. Оно пахнет детством, мороженым и клубникой. В скором времени планирую съездить на гору со своими коллегами. Кстати, спасибо УГЭ за наше знакомство. Нас три девушки, разница в возрасте между нами ровно 10, 20 и 30 лет. Несмотря на большую разницу, мы дружны и всегда весело проводим время. Таким женским трио хотим отправиться на шиханы. Думаю, что сможем съездить туда за лето даже не один раз.



Фото Билала Мулюкова, заместителя начальника ЭЦ ООО «Ново-Салаватская ТЭЦ»



Шынгыс Каримов,
специалист ремонтной группы ОНЗиМ, АХУ:

– Я из Казахстана и с момента окончания университета вот уже два года не был в родном городе Уральске.

Теперь я отец уже 4 детей. Свой большой «отряд» каждый год вывожу на свежий воздух по богатым просторам Башкирии. Были в Ассах, Шульган-Таше, в пещере на Зилиме, на горе Иремель, на озерах Аслыкуль и Чебаркуль... Любимое наше



Рустем Муртазин,
начальник отдела развития производств, УГТ:

– Скоро отпуск, для меня это отличная возможность путешествий по Башкирии со своей большой семьей.

Теперь я отец уже 4 детей. Свой большой «отряд» каждый год вывожу на свежий воздух по богатым просторам Башкирии. Были в Ассах, Шульган-Таше, в пещере на Зилиме, на горе Иремель, на озерах Аслыкуль и Чебаркуль... Любимое наше

место – гора Иремель, бываем там каждый год. Дети остаются в поселке у подножия горы, я отправляюсь с самого утра на гору. Оттуда открывается вид – не описать словами, это нужно увидеть. В этом году планируем побывать на водопаде Куперля, также из планов на лето – установить дома бассейн для детей, купил сварочный аппарат, буду осваивать сварочное ремесло.



Дарья Терентьева,
электромонтер по эксплуатации распределительных сетей, УГЭ:

– Люблю летний сезон за возможность наслаждаться красивой природой

Башкирии, кушать ягоды и гулять теплыми вечерами. Да и июльский отпуск не за горами. Подруга детства, с которой мы учились вместе на Севере и не виделись вот уже 6 лет, позвала меня в гости в Казань. Я уже в предвкушении и собираю чемоданы. Казань, конечно, для меня не новое открытие, но этот город настолько красивый, чистый и уютный, что хочется возвращаться туда снова и снова.

Елизавета КОМБАРОВА

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»:

- водителя пожарной машины,
- пожарного,
- электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования,
- слесаря КИПиА,
- слесаря РТУ,
- газосварщика 5 р.,
- электрогазосварщика 5 р.,
- плотника 4 р.,
- грузчика,
- лаборанта хим. анализа 3-5 р.,
- аппаратчика, оператора 3-5 р.

Контактная информация:
тел.: (3476) 39-39-00, 39-22-88, 39-34-11, 39-31-73, e-mail: Job-w@snos.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 «ПРОМПИТ»:

- официанта в кафе «Рахат Лукум»,
- повара 4 разряда,
- подсобного рабочего,
- специалиста по гигиене питания (с мед. образованием);

для работы в летний период:
в павильон парка культуры и отдыха
– продавца продовольственных товаров, в столовую ДОО «Спутник»
– повара 3 разряда,
– кухонного рабочего,
– официанта,
– уборщика производственных помещений,
– грузчика.

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

ООО «МЕДСЕРВИС»:

- врача-хирурга,
- врача-терапевта,
- врача-невролога,
- врача – травматолога-ортопеда,
- врача-дерматолога,
- врача-аллерголога,
- врача-онколога,
- врача – анестезиолога-реаниматолога,
- врача-кардиолога,
- врача – сердечно-сосудистого хирурга,
- фельдшера здравпункта,
- врача функциональной диагностики,
- медицинскую сестру (палатную),
- медицинскую сестру.

Контактная информация:
тел.: (3476) 39-57-46,
e-mail: 904gvv@salavatmed.ru

ООО «ПАТИМ»:

- водителя грузовых автомобилей (КамАЗ),
- слесаря по ремонту автомобилей 4 р.,
- слесаря по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 4 р. (под квоту),
- тракториста 4 р.,
- слесаря-ремонтника 4 р.,
- автоэлектрика 5 р.,
- машиниста АГП 5 р.

Тел.: 8(3476) 39-54-78, 39-28-45,
e-mail: 02ivp@snos.ru

ЮБИЛЯРЫ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



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

Свои юбилеи празднуют работники компании: Гнездилова Ирина Николаевна,

Кандрицкая Светлана Петровна, Хисамутдинов Альберт Билалович, Калимуллина Гузель Рагитовна, Никоноров Виталий Викторович, Абзалтдинова Лилия Мирьяновна, Клявлин Ильгиз Хамилевич, Мишенева Вера Васильевна, Загидуллин Риф Маратович;

ветераны компании: Анкудинова Любовь Васильевна, Николаева Мария Ивановна, Плешакова Надежда Алексан-

дровна, Донская Екатерина Ивановна, Слободяник Елена Ивановна, Илюшина Ольга Александровна, Хрестолобов Виктор Дмитриевич, Мурзагалина Фирдаус Анваровна, Блаувет Зинаида Матвеевна, Аккулова Галина Павловна, Саньярова Зилия Салимовна, Улыбина Светлана Павловна, Каюпов Рафкат Галлямович, Капитонова Валентина Михайловна, Сайфутдинова Фания Абдрахмановна

«ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



@GPNSofficial



@GazpromSalavat



@GPNSofficial



@InfoSNOS



@GPNSofficial



@GPNS_official