

ВЫСОКАЯ НАГРАДА

СОТРУДНИКУ КОМПАНИИ «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» ИГОРЮ ВЯХИРЕВУ ПРИСВОЕНО ЗВАНИЕ «ПОЧЕТНЫЙ РАБОТНИК ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»



В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

2019
Географический
диктант



ПРИГЛАШАЕМ НА ДИКТАНТ

ООО «Газпром нефтехим Салават» присоединяется ко всероссийской акции Русского географического общества «Географический диктант – 2019».

27 октября в 12-00 на территории предприятия будут организованы площадки для проведения диктанта. Приглашаем принять участие работников и ветеранов Общества и пройти тест на знание географии России. Зарегистрироваться для участия можно по телефону 39-44-34 или по электронной почте pressa@snos.ru, указав Ф.И.О. участника и контактный телефон.

Географический диктант проводится Русским географическим обществом по инициативе Председателя Попечительского Совета Общества, Президента Российской Федерации В.В. Путина ежегодно с 2015 года. Его основной целью является популяризация географических знаний и повышение интереса к географии России среди населения. Подробно на сайте dictant.rgo.ru. ■

СТАВКА НА ПЕРСПЕКТИВУ

ПЕРВЫЙ РЕЗЕРВ

В Салаватском филиале УГНТУ создана группа «Резерв «Газпром нефтехим Салават».

В новую группу вошли 14 студентов, обучающихся по специальности «автоматизация технологических процессов и производств». Целью этого проекта является подготовка перспективного кадрового резерва для предприятия из числа наиболее способных и мотивированных на успешную профессиональную самореализацию студентов. Поэтому и главными критериями конкурсного отбора стали хорошая успеваемость ребят и желание в будущем работать в компании «Газпром нефтехим Салават».

На открытии группы будущих нефтехимиков приветствовали представители ООО «Газпром нефтехим Салават»: заместитель генерального директора – главный инженер Айрат Ахметшин, главный метролог Иршат Гумеров, начальник Управления по работе с персоналом Вячеслав Дегтярев.



РАССКАЖИТЕ О РОДНЫХ И БЛИЗКИХ

В 2020 году вся страна будет отмечать великий праздник – 75-ю годовщину со дня Победы в Великой Отечественной войне. Война и Победа – не только история, это факт нравственного подвига советских людей, принявших на себя главную тяжесть в борьбе с фашизмом. Поэтому очень важно сохранить в памяти то, что мы знаем о войне, об участниках войны и тыла.

К юбилейной дате в ООО «Газпром нефтехим Салават» готовится памятная книга о подвиге наших солдат, прошедших дорогами войны. Кроме воспоминаний об участниках войны и работниках тыла, в нее войдут фотографии памятных лет и письма с фронта.

Предлагаем сотрудникам ООО «Газпром нефтехим Салават» и всех дочерних компаний присоединиться к проекту, написать о своих родных – участниках сражений или работниках тыла, вспомнить все, о чем рассказывали или писали в фронтовых письмах ваши деды и прадеды. Организаторы проекта будут благодарны за любые подробности военных лет: где воевали ваши родные и близкие, за что получили ту или иную награду, как был устроен их фронтовой быт и так далее.

Свои воспоминания и фотоматериалы приносите в редакцию газеты «Салаватский нефтехимик», направляйте на почту 02dny@sno.ru.

ПЕРВЫЙ РЕЗЕРВ



Участники проекта смогут углубленно изучать профильные предметы, а также напрямую общаться с кураторами от компании

Сотрудничать именно с этими ребятами в компании начали несколько месяцев назад, предоставив возможность пройти оплачиваемую производственную практику на предприятии после окончания 3 курса. В дальнейшем участники проекта также смогут углубленно изучать профильные предметы, познакомиться с историей и корпоративной культурой предприятий ПАО «Газпром». Уже в ближайшее время будут организованы экскурсии на интересующие студентов производства ООО «Газпром нефтехим Салават», мероприятия, совместные с советом молодых специалистов предприятия.

– Создание группы «Резерв ГПНС» имеет положительные моменты как для самих студентов, так и для нашего предприятия, – сказал Иршат Гумеров, главный метролог ООО «Газпром нефтехим Салават». – Для будущих выпускников – это определенная мотивация для повышения успеваемости, уровня знаний и, как следствие, получение больших шансов для успешного трудоустройства после окончания УГНТУ. У студентов группы имеется возможность напрямую обращаться



На открытии группы будущих нефтехимиков

к кураторам от Управления по работе с персоналом, а также к руководителям Управления главного метролога по любым вопросам. Для «Газпром нефтехим Салават» – это возможность уже сейчас присмотреться к студентам, в том числе в период прохождения ими производственной практики, а также разъяснить будущим бакалаврам и магистрам преимущества работы на градообразующем предприятии.

– Впервые в истории сотрудничества ООО «Газпром нефтехим Салават» и

КОММЕНТАРИЙ

Айрат Ахметшин, заместитель генерального директора – главный инженер ООО «Газпром нефтехим Салават»:



– Данная группа – важная часть системы непрерывного образования «Школа-Вуз-Предприятие» и системы формирования кадрового резерва предприятия. Для подготовки будущих специалистов мы продолжаем сотрудничество с нашим опорным вузом, которое направлено на целевую подготовку перспективных студентов. Еще с учебной скамьи молодые люди будут сфокусированы на конкретном предприятии, здесь смогут применить свои знания, инициировать и воплотить свои первые проекты. Предприятие получит квалифицированные кадры в соответствии с собственными запросами. Из других преимуществ можно выделить и то, что у молодых людей часто нестандартное мышление, и они смогут увидеть решение многих задач, связанных с производством, под другим углом и способствовать развитию компании.

Салаватского филиала УГНТУ создается группа «Резерв «Газпром нефтехим Салават» для студентов по направлению «автоматизация» с целью формирования перспективного кадрового резерва предприятия, – отметила во время открытия группы директор Салаватского филиала УГНТУ Наталья Лунёва. – В дальнейшем это позволит ребятам быть более конкурентоспособными при трудоустройстве в компанию, а также сделает систему профориентационной подготовки студентов непрерывной и более целенаправленной.

Элина УСМАНОВА

УЧЕБНАЯ ТРЕВОГА

СТРОГО ПО ИНСТРУКЦИИ

В КОМПАНИИ ПРОШЛИ УЧЕНИЯ ПО АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



Тренировка показала оперативность и слаженность подразделений охраны

В здании Управления Общества прошли очередные учения. Проверялась работа сил и средств, задействованных в обеспечении антитеррористической защищенности объектов предприятия.

По замыслу тренировки учебный нарушитель по чужому электронному ключу проник в здание. Нарушение было незамедлительно выявлено на посту охраны. Сигнал «тревога» прошел оперативному дежурному отдела вневедомственной охраны по городу Салавату и оперативному дежурному Службы корпоративной защиты компании «Газпром нефтехим Салават».

На место прибыли специализированные экипажи отдела вневедомственной охраны города и группы быстрого реа-

гирования ООО «ЧОО «ЦЕНТУРИОН-РБ».

Таким образом, учебный нарушитель был обнаружен и задержан в кратчайшие сроки. По окончании учений проведен анализ действий всех служб, отмечена оперативность и слаженность подразделений охраны.

Олег ТОЧКА, главный специалист отдела организации охраны Службы корпоративной защиты

ВЫСОКАЯ НАГРАДА

Ведущему специалисту Производственно-технического отдела Управления главного метролога Игорю Вяхиреву присвоено звание «Почетный работник газовой промышленности». За плечами Игоря Николаевича – 40 лет трудового стажа на градообразующем предприятии, десятки реализованных проектов, самыми крупными из которых является освоение систем АСУТП в цехах № 55 и 58. После вручения награды состоялся разговор с работником компании.

– **Игорь Николаевич, как быстро Вы определились с выбором жизненного пути?**

– Достаточно рано. В советское время ученики старших классов ходили на занятия в учебно-производственный комбинат, где давались азы различных профессий. Так как заниматься в каждой из групп могло определенное количество человек, а групп было не так уж и много, я был записан в группу слесарей КИП. Помню, отличников записали на автоводителей, а меня – в слесари. Хочу сразу сказать, что учился всегда хорошо, но как-то очень «спокойно». Так вот, преподавателем в УПК у нас был бригадир участка пирометрии центрального цеха КИПиА Владимир Кузнецов. Он доходчиво и грамотно рассказал о профессии киповца и сумел нас увлечь. Причем настолько, что многие из тех, кто занимались в его группе, потом решили связать свою жизнь именно с направлением «контрольно-измерительные приборы». Моими одногруппниками были Игорь Аркаев, Сергей Прокофьев, Наиль Файзуллин. Так все вместе после школы № 13 в 1979 году мы пришли работать в центральный цех КИПиА. Сразу поступить в институт не получилось, зато профессия, по сути, уже была в руках, и это главное.

– **Как встретил комбинат?**

– Начальником цеха КИПиА тогда был Николай Куданов, начальником участка пирометрии Науфаль Мустаев, наставником Владимир Масленников. Первый рабочий опыт, опыт построения отношений между коллегами мы получили во многом благодаря профессионализму, житейской мудрости Масленникова. Настоящий мастер своего дела, он не только адаптировал

нас к производству, мы подружались, стали командой. В мае 1980 года меня призывали в армию. Через два года вернулся, повысил разряд, через три года поступил на вечернее отделение Салаватского филиала УГНТУ. Работа, учеба, семья. Хотелось все попробовать, и, в принципе, все успевал. К окончанию вуза в моей жизни произошли все значимые, определившие дальнейшую жизнь события. У нас с супругой на тот момент уже родился третий сын и меня пригласили в команду по внедрению автоматизированных систем управления на заводе «Мономер». В 1992 году на заводе назначили начальником отдела АСУТП.

– **Что вспоминается об этом периоде?**

– Интересная, насыщенная работа, плодотворное сотрудничество со всеми службами на заводе и в Обществе. И люди, люди... Прежде всего, конечно же, директор завода Сергей Мячин, главный технолог завода Александр Лиштаков, главный метролог Общества Николай Юшков. Это благодаря их задору и энтузиазму автоматизация успешно реализовалась. На базе отдела АСУТП сформировался костяк специалистов: Михаил Бахарев, Юрий Бельков, Сергей Аввакумов, Дмитрий Стерликов. И хотя потом нас судьба не единожды разводила в карьерном плане и Михаила Бахарева, к сожалению, уже нет в живых, мы дружим семьями, наши дети выросли вместе.

После пуска АСУТП на производстве ЭП-300 началось внедрение системы на производстве бензола. Пришли новые люди: Сергей Дорофеев, Сергей Федоров, Марат Габдиев, Олег Вязовцев. Инициативные, смелые, между нами сложились хорошие товарищеские отношения.



Игорь Вяхирев – почетный работник газовой промышленности

– **Как сложилась карьера в структуре главного метролога компании?**

– 18 лет назад меня назначили заместителем начальника отдела метрологии. Если раньше я исключительно занимался заводом «Мономер», то теперь в мою жизнь пришли и все остальные заводы и подразделения. Информации стало много, появились совершенно новые проекты. Производство, по обыкновению, захватило с головой. Работал замначальника Управления главного метролога, главным инженером-метрологом, начальником отдела метрологии. И опять хочу назвать людей – Виктор Таратунин, Алексей Затолокин, Иршат Гумеров...

– **Вам судьба подарила хорошую семью и интересную работу. Что для Вас было на первом месте?**

– Пожалуй, и то и другое. Наверное, эти качества в большей степени свойственны нам, мужчинам. Женщины чаще всего живут по другим законам. Моя супруга, к примеру, до недавнего времени занималась радиационным контролем в экоаналитической лаборатории Общества, в свободное время она полностью переключалась на уют и детей. Тыл в нашей семье всегда был надежным. Вместе мы воспитали троих сыновей. Они все по образованию механики, женаты, имеют детей. А я богатый дед, внуков у меня шестеро!

– **Чем предпочитаете заниматься в свободное время?**

– С тех пор как в 2007 году мы купили домик в деревне, все свободное время я провожу там. Мне очень нравится. После производства попадаешь на природу, в настоящий деревенский рай. Собираемся там всей большой семьей. Вообще, я справляюсь с любым физическим трудом, родители приучили с детства. Отец на авторемонтном заводе работал всю жизнь кузнецом, мама – на швейной фабрике. В принципе, они меня научили всему, все хорошее заложено ими. Люблю побаловать себя классической литературой, неприглаженными фильмами о войне и жизни современной деревни в стиле Лидии Бабиной. Люблю послушать рок-музыку. Младший сын в этом году сделал мне подарок, организовал совместную поездку на рок-фестиваль «Улетай». По сути, я счастливый человек, у меня все хорошо.



Трудовой стаж Игоря Вяхирева на градообразующем предприятии – 40 лет

РАСШИРЯЕТСЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ В СФЕРЕ СТАНДАРТИЗАЦИИ



В рамках IX Петербургского международного газового форума состоялось подписание Дополнительного соглашения к Меморандуму о намерениях взаимодействия в целях развития стандартизации и оценки соответствия в нефтегазовом комплексе. ПАО «Газпром», ПАО «Газпром нефть» и ПАО «СИБУР Холдинг» намерены создать автономную некоммерческую организацию по стандартизации и оценке соответствия в нефтегазовом комплексе. В соответствии с Дополнительным соглашением к участникам Меморандума присоединилось ПАО «Татнефть».

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ «ГАЗПРОМА» ОТМЕЧЕНА НАГРАДАМИ МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ



«Газпром» признан победителем конкурса Министерства энергетики РФ на лучшую социально ориентированную компанию нефтегазовой отрасли в 2019 году в номинации «Лучший публичный нефинансовый отчет компании нефтегазового сектора». «Газпром» также признан победителем в номинации «Благотворительная деятельность организации». Компании численностью более 100 тысяч человек. Лучшими признаны международная детская социальная программа «Футбол для дружбы», комплексная программа «Храним огонь Победы» и корпоративный фестиваль «Факел».

СБОРНАЯ ПАО «ГАЗПРОМ» СТАЛА ПОБЕДИТЕЛЕМ МЕЖДУНАРОДНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ



В Болгарии прошли Международные соревнования среди пожарных и спасателей. В сборную ПАО «Газпром» вошли представители 6 дочерних предприятий. Всего в соревнованиях приняли участие 20 команд из 8 стран. Соревнования проходили по четырем дисциплинам: подъем по штурмовой лестнице, преодоление стометровой полосы с препятствиями, пожарная эстафета с тушением горячей жидкости и боевое развертывание от мотопомпы. Сборная команда ПАО «Газпром» заняла первое общекомандное место.

Управление информации
ПАО «Газпром»

Алевтина ЛОЖКИНА

В ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» ДЕЙСТВУЕТ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОГРАММА, В ЗАДАЧИ КОТОРОЙ ВХОДИТ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНСТИТУЦИОННЫХ ПРАВ ГРАЖДАН И СНИЖЕНИЕ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ. БОЛЬШОЕ ВНИМАНИЕ УДЕЛЯЕТСЯ ПРИВЕДЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ КОМПАНИИ В СООТВЕТСТВИИ С ДЕЙСТВУЮЩИМИ НОРМАМИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА.

КАК КОНТРОЛИРУЮТ ВОЗДУХ

Знакомьтесь, это Айдар Сафин, инженер-химик группы контроля атмосферного воздуха. Он работает в экоаналитической лаборатории – структуре, подчиняющейся напрямую заместителю генерального директора – главному инженеру компании. И сегодня корреспонденты корпоративной газеты на его рабочей смене в передвижной лаборатории.

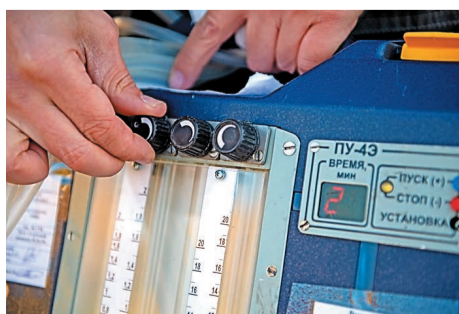
В 9 утра лаборатория на базе КАМАЗа уже стоит в районе краеведческого музея в Салавате. Это первая точка в маршрутном листе. «Приехали, и все, – шутит Айдар, отвечая на вопрос о последующих действиях, и поясняет: – Дальше все происходит в автоматическом режиме». А именно: пробоотбор на каждой точке ведется ровно 30 минут. Приборы фиксируют изменения в составе атмосферного воздуха в режиме реального времени, выводя данные в таблицу на компьютере. Газоанализаторы здесь современные, с широким диапазоном измерений. В передвижной лаборатории воздух проверяют на содержание таких компонентов, как аммиак, оксид азота, диоксид азота, диоксид серы, сероводород, оксид углерода, метан, неметановые углеводороды, бензол, толуол, мета-ксилолы, пара-ксилолы, орто-ксилол, этилбензол, стирол, хлорбензол, алфаметилстирол. Это наиболее характерные для предприятий нашего города загрязняющие вещества.



За стойками с приборами располагаются источники питания



Показания выводятся на экраны приборов в виде графиков



Дополнительно берутся пробы воздуха для исследования в стационарной лаборатории



С начала года сотрудники экоаналитической лаборатории выполнили 2397 измерений воздуха непосредственно по жалобам жителей города

Но здесь не все так однозначно. Состояние окружающей среды зависит от погодных условий и деятельности человека. На крыше лаборатории находится метеостанция, и метеопараметры – скорость и направление ветра, влажность воздуха, температура, атмосферное давление – передаются на экран компьютера отдельной строкой. Пока мы беседуем, на площади перед музеем работает поливочная техника, и приборы сразу же отмечают повышение влажности.

– Не очень удачное место, – констатирует Айдар Сафин. – Здесь проезжает много автомобилей, от их выхлопов в воздухе большое содержание оксида азота. Еще он бывает, когда сжигают мусор. В туман влажность доходит практически до 90 процентов, нет ветра – все запахи воспринимаются острее.

Айдар объясняет, что в первые дни октября ветер южный, а значит, причину неприятных запахов нужно искать точно не на комбинате. Предприятие располагается на северо-западе.

Пока работают приборы, Айдар проводит для нас мини-экскурсию по мини-лаборатории. Удивительно, но здесь есть все необходимое. В технологическом отсеке располагаются бензогенераторы, которые заряжают приборы во время переезда лаборатории с одного места мониторинга на другое, и баллон с азотом для работы хро-

матографов. Есть источники бесперебойного питания, значит, лаборатория сможет работать при любых обстоятельствах.

На этой точке нужно взять еще несколько проб воздуха, для этого Айдар использует шприцы и автоматический аспиратор. В стационарной лаборатории он будет исследовать эти пробы дополнительно еще на 8 компонентов.

Через полчаса работа на точке «Краеведческий музей» завершена. Приборы выводят среднее значение каждого из показателей для формирования отчета. Итоговый документ сразу же передается в УЭПБиОТ и диспетчерскую компании.

Передвижная лаборатория направляется на следующую точку – Школьный переулок. В целом, контроль атмосферного воздуха ведется регулярно в 4 точках жилой зоны города Салавата, в 6 точках по периметру границы санитарно-защитной зоны Общества. Мониторинг производится согласно плану-графику. День ото дня количество контролируемых точек не уменьшается, наоборот, инженеры-химики дополнительно выезжают по каждому звонку горожан в службу 112 с жалобами на загазованность. Айдар Сафин работает в этой должности 3 года и отмечает: за это время превышений ПДК загрязняющих веществ зарегистрировано не было.

Элина УСМАНОВА

КОММЕНТАРИЙ



Ольга Решетникова, начальник экоаналитической лаборатории:

– С начала 2019 года нашей аккредитованной экоаналитической лабораторией было выполнено в жилой зоне г. Салавата 13 228 измерений. Результаты измерений проб атмосферного воздуха регулярно предоставляются в отдел экологической безопасности УЭПБиОТ и Производственно-техническое управление Общества, по требованию в Межрегиональное управление № 72 ФМБА России, Управление Роспотребнадзора по РБ в г. Салавате. На каждую жалобу горожан мы незамедлительно выезжаем и производим отбор и контроль атмосферного воздуха на загрязняющие вещества непосредственно с адреса поступления вызова. Мониторинг воздуха ведется нами круглосуточно и оперативно, результат по каждому загрязнителю, контролируемому нашей лабораторией, можем предоставить в течение 30 минут. Обращаясь к жителям Салавата, хочется донести, что нередко через службу 112 поступают жалобы на загазованность при умеренных южных направлениях ветра. В таких случаях источник загазованности атмосферного воздуха точно не ООО «Газпром нефтехим Салават».

СОТРУДНИК ОБЩЕСТВА ВЫСТУПИЛ НА ФОРУМЕ ШОС И БРИКС



Аудитор отдела внутреннего аудита компании «Газпром нефтехим Салават», президент фонда «Иэшлек» Аксан Юсупов принял участие в пятом, юбилейном форуме малого и среднего бизнеса регионов стран-участниц ШОС и БРИКС. Мероприятие привлекло 2800 человек из 30 стран мира. На форуме фонд поддержки и развития молодежных инициатив «Иэшлек» из города Салавата презентовал программу на тему «Координация и поддержка молодежи при реализации проектов в Республике Башкортостан». «Деятельность фонда получила поддержку, были заключены соглашения о сотрудничестве», – резюмировал Аксан Юсупов.

ЭМИЛЬ САЙФУТДИНОВ ЗАВОВАЛ БРОНЗУ ЧЕМПИОНАТА МИРА



5 октября в Польше определились призеры личного первенства Чемпионата мира по спидвею. Салаватец Эмиль Сайфутдинов занял третье место с результатом 126 очков. На втором месте датчанин Леон Мадсен – 130 очков. Золото чемпионата завоевал поляк Бартош Змарзлик – 132 очка.

При этом во время финальной гонки лучший результат – 21 очко – показал Леон Мадсен. Эмиль Сайфутдинов с 15 очками был вторым, а Бартош Змарзлик – только третьим. Но сумма очков прошлых этапов принесла поляку первое место.

Кроме Эмиля Сайфутдинова, в чемпионате мира принимал участие российский гонщик Артем Лагута. Он по итогам соревнований занял только 11-е место.

ВETERАН КОМПАНИИ ПОБЕДИЛ В КОНКУРСЕ ДАРВИНОВСКОГО МУЗЕЯ



Произведение ветерана компании Михаила Смирнова отмечено в числе лучших работ конкурса Государственного Дарвиновского музея «Рыбацкие истории» (номинация «Очерки о природе»). В нем приняли участие 228 человек из России, Германии, Казахстана, Израиля, Украины, Франции. Авторы представили на суд жюри 252 рассказа. Михаил Смирнов писать начал ради развлечения, а сегодня его произведения читает весь мир. На Международном конкурсе «Золотое перо» в Дюссельдорфе он дважды удостоивался серебряной награды.

ПОБЕДА НА ЧЕРНОМОРСКОМ ПОБЕРЕЖЬЕ

Футбольная команда нефтеперерабатывающего завода приняла участие в турнире по мини-футболу. На соревнования в Анапу съехались команды со всей России. Самыми сильными игроками сезона стали команды Тулы и Салавата.

Футбол в Анапе – больше чем футбол, здесь он оправдывает свое название народной игры. На стадионы выходят люди разных возрастов и профессий, спортсмены и любители. В этом году мы ездил соревноваться в Анапу уже в 19-й раз. Собрались 8 команд с разных уголков страны. Многие, как и наша команда, приезжают на соревнования регулярно.

Игры прошли по групповой системе. Каждая команда сыграла по очереди со всеми командами. По ходу турнира без поражения шли футболисты из Тулы и Салавата. Последняя игра в группе была между самыми сильными командами и получилась очень напряженной. После первого тайма была ничья – 1:1. Во втором тайме команде из Салавата удалось



Команда НПЗ успешно выступила в турнире по мини-футболу «Кубок Черного моря» в Анапе

забить второй мяч в ворота соперника. После чего началась осада ворот игроками из Тулы. В итоге салаватцам на контратаке удалось забить третий мяч в ворота соперника. Игра закончилась со счетом 3:1 в пользу Салавата. Кубок по

праву перешел спортсменам-любителям из Башкирии.

Владислав ШАМИН,
машинист цеха № 9, капитан команды
НПЗ по футболу

«ЮРМАТЫ-СКА» НАЧИНАЮТ СЕЗОН

В Ледовом дворце СКК «Салават» состоялись первые матчи сезона 2019-2020 Юниорской хоккейной лиги России зоны «Урал и Западная Сибирь». В соревнованиях принимали участие команды игроков до 18 лет.

Открывать чемпионат воспитанникам компании «Агидель-Спутник» в этом году выпало на домашнем льду, и первым соперником были хоккеисты из Екатеринбурга – команда «Авто-Спартак-овец». Кстати, первые домашние матчи прошлого сезона салаватцы также проводили с этим соперником. И надо сказать, с тех

пор многое изменилось. Уже на предматчевой раскатке хоккеисты «Юрматы-СКА» демонстрировали хладнокровие и спокойствие. Ребята целенаправленно готовили себя ко второму сезону, на каникулах работали по плану, который для каждого составил их наставник Иван Хлынцев.

– Настроение у мальчишек боевое, – говорил Иван Хлынцев, главный тренер юношеской команды «Юрматы-СКА». – Процентом 80 ребят начинают сезон в хорошей физической форме.

Тренер выразил уверенность в том, что второй сезон должен начаться как минимум лучше, чем первый. И хотя волнение

у болельщиков присутствовало, но многие надеялись на успешный результат по итогам двух матчей. Даже самые смелые ожидания были превзойдены с лихвой. Шаг за шагом «Юрматы-СКА» набирали обороты. Игры получились напряженными, но в обеих играх «Юрматы-СКА» праздновали успех. В первом матче салаватцы были сильнее – 5:2, а во втором – 4:1.

Следующие два тура «Юрматы-СКА» проведут в гостях, а 10 и 11 ноября на Ледовой арене СКК «Салават» примут «Рубин» из Тюмени.

Борис РУССКИХ

ПИНГ-ПОНГ ОПРЕДЕЛИЛ СИЛЬНЕЙШИХ

Во Дворце спорта «Нефтехимик» состоялся турнир по настольному теннису в рамках XII Комплексной спартакиады среди производственных коллективов ООО «Газпром нефтехим Салават». По итогам турнира и по сумме 9 видов программы определилась лидирующая тройка команд.

Очень уверенно в этой спартакиаде стартовала команда «Управление». После трех видов программы (лыжные гонки – 1 место, гиревой спорт – 1 место, фестиваль рабочего спорта – 1 место) она набрала лидерство в общекомандном зачете. В турнире по волейболу управленцы второй год четвертые, второй год подряд чемпионы в соревнованиях по летнему многоборью. Благодаря появлению в команде новых игроков управленцы впервые за долгие годы становятся вице-чемпионами в турнире по мини-футболу. По итогам турнира по настольному теннису команда заняла второе место и по сумме 9 видов программы очень сильно укрепила свое лидерство.

Для команды завода «Мономер» начало спартакиады было довольно тяжелым. Команда стала четвертой в лыжных гонках, четвертой – в гиревом спорте. Тяжеловато дались игровые виды программы спартаки-

ады. В турнире по волейболу заняли третье место; фаворит турнира по мини-футболу, впервые заводчане не попали даже в тройку сильнейших (пятое место). Зато команда поднялась на одну строчку вверх, став второй в фестивале рабочего спорта, и в настольном теннисе в очередной раз доказала всем, что лучшие теннисисты-любители работают на заводе «Мономер», это братья Ларионовы. По сумме 9 видов программы команда вышла на второе место.

Неожиданным стал старт в спартакиаде команды ООО «Ново-Салаватская ТЭЦ». Самая лыжная команда последних лет неожиданно для всех в лыжных гонках становится вице-чемпионом. Третьими энергетики стали в соревнованиях по гиревому спорту, пятыми в фестивале рабочего спорта. Очень сильно команда провалилась в номинации «Самая спортивная семья» (восьмое место), но затем, как и ожидалось, уверенно выиграла турнир по волейболу.



Боролась до последнего забега в летнем многоборье, но все же проиграла не только управленцам, но и команде ООО «Акрил Салават». Не смогли энергетики отстоять свое чемпионство в турнире по мини-футболу (третье место) и после 9 видов программы заняли третье место.

– Каждый год комплексная спартакиада открывает новые имена, – говорит главный судья спартакиады Константин Устимов. – Спортивные старты позволяют нефтехими-

«ЗЕНИТ» В ТОП-10 ПЕРВЕНСТВА РОССИИ

В городе Миассе состоялся пятый, заключительный тур Первенства России по футболу среди юношей 2007 года рождения зоны «Урал и Западная Сибирь». Воспитанники компании «Агидель-Спутник» в этом туре провели шесть игр, где встречались с командами из Челябинска и Челябинской области.

В этом туре в команду вернулись почти все игроки, которые пропускали матчи домашнего тура в Салавате по различным причинам. Все игры получились упорными, наполненными обоюдоострой борьбой.

В первых пяти встречах футболистам «Зенита» удалось одержать верх над своими оппонентами. В заключительном матче против команды «Сигнал» (г. Челябинск) «сине-бело-голубые» остались без основного вратаря из-за болезни, что в конечном счете сказалось на результате игры.

– Подводя итоги всего Первенства России, а это 27 проведенных игр с хорошими, обученными соперниками и конкурентной борьбой в каждой встрече, хочется отметить прогресс как отдельных игроков, так прогресс в командной игре, которая развивалась и совершенствовалась на протяжении всего турнира, – подводит итоги турнира Александр Забелин. – Ребята освоили множество тактических моментов, получили информацию о своих сильных и слабых сторонах, что позволит им в дальнейшем совершенствовать свою игру и выходить на следующий уровень игрового развития.

В итоге салаватский «Зенит» занял 9 место из 28 команд. Среди лучших игроков соревнований, которые стабильно показывали достойную игру на протяжении всего турнира, стали Данил Глухов, Радмир Утяев, Богдан Суриков, Иван Савельев, Илья Матвеев, Константин Максименко, Денис Батыров.

Яна СВЕТЛОВА

Юрий ЗАПАСНОЙ,
эксперт по спорту ООО «Газпром нефтехим Салават»

НОВАЯ КНИГА ОБ ИСТОРИИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Ветераны завода нефтехимических производств, в состав которого в прошлые годы входили производства полистилена, стирола, этилбензола, полистирола и другие, подготовили и издали книгу о нелегком историческом пути одного из крупнейших подразделений предприятия.



К концу 80-х годов завод нефтехимических производств (ЗНХП) занимал огромную территорию, включал в себя 20 подразделений и насчитывал более 3300 работающих. Он производил наиболее нужную в народном хозяйстве продукцию – этилен и пропилен, полиэтилен и полистирол, то есть продукты, быстро нашедшие применение при изготовлении широчайшего спектра товаров – от детских игрушек до радиоаппаратуры, телевизоров и холодильников. На их базе организован цех ширпотреба, выпускающий изделия, которые поныне пользуются высоким потребительским спросом у населения.

Инициаторами и вдохновителями работы над книгой явились бывший директор ЗНХП Шамиль Кашфуллович Файзуллин и директор завода «Синтез» Николай Петрович Жилияев, карьерный рост которого начинался на нефтехимических производствах. Они же редактировали и финансировали небольшое количество изданных экземпляров. В качестве автора для работы над книгой привлекли ветерана компании Петра Журавлева. Многие бывшие работники цехов и управления ЗНХП поделились своими воспоминаниями. Наиболее



активно потрудились над созданием книги Любовь Ососова, Юрий Цаплин, Рания Сургучева, Татьяна Кризская и Галина Левченко. Работа продолжалась более года, в начале октября ветераны получили первые десять экземпляров.

Прекрасно оформленное издание включает 202 страницы текста и более 250 фотодокументов. Отличием вышедшего

творения от ранее изданных книг являются многочисленные трудовые характеристики наиболее прославленных рабочих и руководителей. Авторы издания уверены, что подготовленная книга быстро найдет своих читателей.

Петр АЛЕКСЕЕВ,
ветеран компании

КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

ЕСЛИ ВЫ МЕТЕОЗАВИСИМЫ

Осень – время циклонов и антициклонов, резких перепадов атмосферного давления и температуры воздуха. Все эти капризы погоды не могут не сказаться на человеческом организме. Когда лето и тепло позади, нередко ухудшается не только настроение, но и самочувствие. Кто больше всего подвержен осенним недомоганиям и как снизить симптомы метеозависимости, рассказывает врач-терапевт терапевтического отделения поликлиники ООО «Медсервис» Лилия Губайдуллина.



– Лилия Ильясовна, метеозависимость – насколько она вообще актуальна?

– В сентябре на территории республики наблюдались резкие перепады атмосферного давления. При ощутимом изменении атмосферного давления, как в меньшую, так и в большую сторону, организм человека нередко ощущает ухудшение самочувствия. На зависимость от погодных капризов с каждым годом жалуется все большее число людей, причем не только пожилых, но и молодых. По статистическим данным, в нашей стране от метеозависимости страдает около 35% взрослого населения.

– Как часто меняющаяся погода влияет на человека? Какие категории людей подвержены осенним недомоганиям?

– Симптомы метеочувствительности разнообразны, например головная боль, которая может сохраняться в течение нескольких часов и даже дней. У метеозависимых людей может начаться бессонница, рассеянность, появиться боли в суставах, сердце, почках. Внезапный температурный перепад на 10 и больше градусов, как в сторону потепления, так и в сторону похолодания, освобождает гистамин из наших клеток, способствуя возникновению аллергических реакций. Страдать могут даже те, кто не склонен к аллергиям. У астматиков такой температурный перепад может спровоцировать приступ.

– Человек себя чувствует комфортно, если давление в атмосфере составляет около 750 мм ртутного столба...

– Да, падение давления в течение суток на 7-8 мм рт. ст. сказывается на организме отрицательно. Содержание кислорода понижается, а это значит, что дыхательная система, сердце и сосуды должны работать в усиленном режиме. У тех, кто имеет проблемы с этими органами, появляются признаки кислородного голодания: слабость, одышка, ощущение нехватки воздуха. Еще хуже становится, если перепады

атмосферного давления совпадают с повышенной влажностью воздуха, поэтому низкое давление и моросящий дождь должны всегда настораживать лиц, страдающих стенокардией, гипертонией, перенесших инфаркт.

– Существуют ли простые рекомендации для того, чтобы метеочувствительный человек почувствовал себя лучше?

– Полностью излечить форму метеозависимости практически невозможно, но можно облегчить состояние своего здоровья при сложных погодных условиях. Нужно больше находиться на свежем воздухе. Исключить чрезмерные физические нагрузки, но не забывать про утреннюю гимнастику (без лишнего энтузиазма), она поможет наладить процесс кровообращения, вернуть тонус сосудам; это крайне необходимо в столь непростое время. Не садиться за руль и стараться длительное

время не находиться за компьютером. Если у вас есть проблемы со сном или в эти дни часто возникают головные боли, то лучше воздержаться от просмотра телевизора и прослушивания музыки. Не курить, лучше отказаться от употребления спиртных напитков.

Выделить время на водные процедуры. Утром лучше принять душ, можно контрастный (температура воды должна быть не более 40 °С); после работы также подойдет душ, а вот на сон грядущий примите расслабляющую теплую ванну (добавьте в воду хвойное эфирное масло).

По возможности нужно раньше ложиться спать, при резких перепадах атмосферного давления сон должен длиться не менее 9 часов, для полноценного сна рекомендуется выпивать на ночь стакан ромашкового или мятного чая.

Подготовила Элина УСМАНОВА

НЕСКОЛЬКО СОВЕТОВ МЕТЕОЗАВИСИМЫМ



1 Сведите к минимуму физические нагрузки



2 Исключите из меню сладкое, жирное и алкоголь



3 Подкорректируйте приём медикаментов во время бури



4 Постоянно следите за прогнозами о состоянии магнитного поля Земли



5 Проконсультируйтесь с врачом по поводу лекарств



6 Избегайте поездок в метро и полётов на самолётах



7 Старайтесь не попадать в стрессовые ситуации



8 Ешьте продукты, богатые калием, магнием и кальцием



9 Откажитесь от работ по дому и отдыхайте



10 Чтобы легче было уснуть, принимайте настойки на травах

ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ В ОБЪЕКТИВЕ НЕФТЕХИМИКОВ

В городе похолодало, начались дожди, но соцсети еще пестрят атмосферными снимками и сотрудники компании «Газпром нефтехим Салават» продолжают присылать на конкурс «Корпоративный календарь» интересные снимки золотой осени.

«Салаватский нефтехимик» продолжает конкурс фоторабот для корпоративного календаря ООО «Газпром нефтехим Салават» на 2020 год. Напоминаем, что в конкурсе фотографий могут принять участие сотрудники, ветераны ООО «Газпром нефтехим Салават» и дочерних компаний. Снимки должны соответствовать тематике «Времена года» и «Природа».

Фотоработы принимаются на электронных носителях в редакции газеты «Салаватский нефтехимик» (Пресс-центр, 2 этаж, кабинет № 209) либо по электронной почте 02dny@sno.ru. Отдельно в приложении автору фотографий необходимо указать свою фамилию, имя, отчество, должность, название подразделения, где трудится, и номер телефона.

Прием работ на конкурс завершится 31 октября. Самые интересные фотографии войдут в корпоративный календарь ООО «Газпром нефтехим Салават» на 2020 год.



Автор Аделя Хабибулина, специалист отдела экономики проектов Управления инвестиций



Автор Татьяна Сенжапова, инженер производственно-технического отдела Управления главного метролога



Автор Александр Кашин, ведущий специалист отдела внедрения информационных систем Управления информационных технологий и связи

ТРЕБОВАНИЯ К ФОТО:

1. Формат: JPEG, Tiff, RAW
2. Разрешение: не менее 2496x1664
3. Расположение: горизонтальное
4. Высокая контрастность и резкость
5. Художественная обработка фотографий не допускается

ЮБИЛЯРЫ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



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

В этом месяце свои юбилеи празднуют работники компании: Канюкова Сания Зайнулловна, Смирнова Ирина Михай-

ловна, Летяйкина Галина Николаевна, Корчажникова Марина Алексеевна, Шарипова Елена Хакимьяновна, Логинов Игорь Викторович, Злотко Галина Владимировна;

ветераны компании: Зелева Нина Николаевна, Саможенова Александра Александровна, Юсупова Фанида Шакировна, Фадеев Иван Васильевич, Емельянова Людмила Ивановна, Хасанова Нурия Искандаровна, Кагарманов Зинур Уль-

фатович, Селин Михаил Николаевич, Бокова Валентина Ивановна, Фомина Мария Мироновна, Коробицын Александр Иванович, Маркевич Борис Сергеевич, Каримов Марат Гайфуллович, Байгильдин Альфред Рафикович, Куатов Ильдар Талгатович, Каримов Ахмет Гайфуллович, Паули Эдуард Алексеевич, Рахматова Маусиля Габдрашитовна, Фокина Зоя Михайловна, Медведева Пелагея Егоровна

«ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



@GPNSofficial



@GazpromSalavat



@GPNSofficial



@InfoSNOS



@GPNSofficial



@GPNS_official

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.,
 - плотника 4 р.
- Контактная информация:
тел.: (3476) 39-3900, (3476) 39-3173, (3476) 39-3411, (3476) 39-3880,
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,
 - администратора PDMS, SP3D.
- Резюме направлять:
e-mail: sgnhp@sgnhp.ru

ООО «ПАТИМ»:

- уборщика служебных помещений (под квоту),
 - мастера производственного обучения вождению а/м (все категории),
 - водителя автобуса 4 разряда (кат. Д, карта тахографа),
 - водителя погрузчика 4 разряда,
 - водителя грузовых автомобилей,
 - заведующего мед. кабинетом – врача,
 - электрослесаря по ремонту оборудования 4 разряда (АЗС),
 - жестянщика 4 разряда,
 - слесаря по ремонту автомобилей 4 разряда,
 - автоэлектрика 6 разряда.
- Контактная информация:
тел: 8(3476) 39-54-78, 39-28-45,
e-mail: 84avi@sno.ru

ООО «МЕДСЕРВИС»:

- врача-хирурга,
 - врача-терапевта,
 - врача – травматолога-ортопеда,
 - врача – анестезиолога-реаниматолога,
 - врача-кардиолога,
 - врача функциональной диагностики,
 - врача – сердечно-сосудистого хирурга,
 - фельдшера.
- Контактная информация:
тел.: (3476) 39-57-46,
e-mail: 904gvv@salavatmed.ru

ООО «НОВО-САЛАВАТСКАЯ ТЭЦ»:

- электрослесаря по ремонту электрооборудования 3-4 р.,
 - слесаря КИПиА,
 - электромонтера по обслуживанию электрооборудования электростанций.
- Контактная информация:
тел.: (3476) 39-86-61,
e-mail: sis@nslvtcc.ru

ООО «ПРОМВОДОКАНАЛ»:

- слесаря по ремонту технологических установок 4 разряда,
 - слесаря-ремонтника 4 разряда,
 - токаря 5 разряда.
- Контактная информация:
тел.: (3476) 31-83-05