

В ПОЛНОМ ОБЪЕМЕ И В СРОК

В компании ведется отгрузка минеральных удобрений сельхозпроизводителям республики



>>> стр. 2

УСПЕХ

ПОБЕДА НА МОЛОДЕЖНОМ ФОРУМЕ

Молодые специалисты ООО «Газпром нефтехим Салават» стали победителями научно-технической конференции «Знания. Опыт. Инновации»



В ООО «Газпром добыча Астрахань» завершилась VII открытая научно-техническая конференция молодых специалистов «Знания. Опыт. Инновации». В ней приняли участие 239 человек из 41 дочернего общества ПАО «Газпром». Пятеро из них – сотрудники ООО «Газпром нефтехим Салават». Все они стали номинантами и призерами научного форума.

Работа конференции проходила по 11 тематическим секциям. На одной из них – «Автоматизация производственных процессов и производств» – инженер по АСУТП завода «Мономер» Егор Степанов и начальник участка КИПиА Роман Садыков познакомили участников со своей запатентованной разработкой – программно-аппаратным комплексом MagScanner. Экспертное жюри высоко оценило ценность разработки. Сотрудники компании отмечены дипломом I степени.

>>> стр. 2

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

СЕЗОН БОЛЬШОЙ ВОДЫ

В подразделениях компании продолжается подготовка к весеннему половодью

СТР. 3



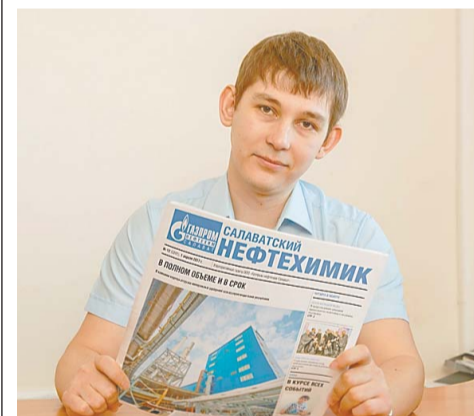
ГРАН-ПРИ ИЗ СУРГУТА

Сотрудники компании стали победителями фестиваля работающей молодежи

СТР. 5

АНОНС

В КУРСЕ ВСЕХ СОБЫТИЙ



Эльдар Насыров, главный специалист сектора производства УИТиС:

– Мне понравился этот номер корпоративной газеты. Разнообразная тематика, все статьи актуальные и написаны, на мой взгляд, интересно. Прочитав статью об отгрузке минеральных удобрений, понимаешь, что круглосуточная отгрузка – это значимое преимущество нашего предприятия. С большим интересом прочитал об успехе наших молодых специалистов, что работники Общества активно проявляют себя в научной деятельности и занимают призовые места. Так держать!

Приятной неожиданностью было узнать, что в минувшие выходные наш город посетили хоккеисты «Салавата Юлаева» и провели товарищеский матч со сборной командой Общества. Также с большим интересом читал содержимое рубрик «Мы вместе», «Наши проекты», «Энергия позитива», «Расскажу о коллеге».

Мы все очень разные, живем насыщенной, интересной жизнью, работаем над выполнением производственных задач, и газета «Салаватский нефтехимик» позволяет нам быть в курсе всех событий.

«ГАЗПРОМ» И NATIONAL IRANIAN OIL COMPANY ПОДПИСАЛИ МЕМОРАНДУМ



ПАО «Газпром» и National Iranian Oil Company подписали меморандум о взаимопонимании. Церемония состоялась в присутствии Президента Российской Федерации Владимира Путина и Президента Исламской Республики Иран Хасана Рухани. В соответствии с документом стороны изучат перспективы сотрудничества в сфере поиска, разведки и добычи углеводородного сырья на территории Ирана.

В «ГАЗПРОМЕ» ПОДВЕЛИ ИТОГИ ГОДА ОХРАНЫ ТРУДА



Правление ПАО «Газпром» рассмотрело и признало достигнутыми цели проведения Года охраны труда в 2016 году. В рамках года проведено 718 мероприятий, в них приняли участие более 330 тысяч сотрудников компании из 112 дочерних обществ. «Год охраны труда прошел успешно. Его главным итогом стало минимальное количество несчастных случаев на рабочих местах за последние 17 лет. Официально год закрыт, но работа в этом направлении продолжается. Наша цель – исключить производственный травматизм», – сказал председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер.

ТРАССУ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ ОБСЛЕДУЮТ БЕСПИЛОТНИКИ



С начала года обследование магистральных газопроводов ООО «Газпром трансгаз Сургут» производят при помощи беспилотных летательных аппаратов. Эти работы выполняют специалисты ижевского ООО «ЦСТ» (концерн Калашников). Как отметил главный инженер – первый заместитель генерального директора Общества Михаил Карнаухов, БПЛА пришли на трассу всерьез и надолго. Обследование трассы магистральных газопроводов при помощи беспилотников современнее, дешевле и экологичнее вертолетных диагностик.

По материалам ДИП «Газпром» и дочерних компаний

В ПОЛНОМ ОБЪЕМЕ И В СРОК

В весеннее время самыми востребованными для сельчан становятся адреса производителей карбамида и аммиачной селитры. Технология посевной такова, что без удобрений она не состоится или станет малоэффективной. В 22 района Республики Башкортостан отгружается продукция газохимического завода ООО «Газпром нефтехим Салават» и АО «Мелеузовские минеральные удобрения».

Между Министерством сельского хозяйства, АО «Газпром газэнергосеть» и ООО «Газпром нефтехим Салават» заключен меморандум по реализации мероприятий, направленных на обеспечение сельхозтоваропроизводителей Республики Башкортостан минеральными удобрениями в период проведения новой весенней посевной кампании. Эффективная политика взаимодействия длится уже 7 лет. – На период весенне-полевых работ на газохимическом заводе организована круглосуточная отгрузка удобрений, включая выходные и праздничные дни, – говорит начальник производственного отдела ГХЗ Михаил Тарасов. – Мощности фронтов погрузки в автомобильный транспорт в городе Салавате составляют до 550 тонн карбамида в сутки. Мощности по аммиачной селитре в городе Мелеузе – до 500 тонн в сутки.



На сегодняшний день компания является основным производителем минеральных удобрений в Башкортостане

Все прибывающие в компанию «Газпром нефтехим Салават» транспортные средства под погрузку удобрений допускаются на территорию предприятия только после прохождения обязательного технического осмотра автомашины. На базе ООО «ПАТиМ» проводится также медицинский осмотр водителей.

– В целях оперативности и удобства на весенний период в пункте оформления отгрузочных документов на КПП «Южный-5» в этом году была организована дополнительная точка для прохождения технического и медицинского осмотров, – уточняет Михаил Тарасов. – На новом вре-

менном месте созданы все условия для пребывания людей, в том числе обеспечена автостоянка и организована доставка горячего питания.

На конец марта сельчанам отгружено 7,5 тыс. тонн карбамида с ООО «Газпром нефтехим Салават» и 16,5 тыс. тонн аммиачной селитры с АО «Мелеузовские минеральные удобрения». По опыту предыдущих лет производственники считают, что пик отгрузки удобрений придется на апрель-май. Так что работы впереди много.

Алевтина ЛОЖКИНА

УСПЕХ

стр. 1 <<<

ПОБЕДА НА МОЛОДЕЖНОМ ФОРУМЕ

В самой многочисленной секции, объединившей более 30 спикеров, специалисты по оптимизации ремонтов Алексей Самородов и ведущий специалист отдела АСУТП газохимического завода Иван Прахов открыли свое направление в научно-исследовательской деятельности. Они выступили с докладом «Интеллектуальная система диагностики насосных агрегатов». По итогам конференции заняли почетное второе место.

Ведущий специалист сектора акустико-эмиссионного контроля Фаиль Назмиев в одиночку штурмовал секцию «Энергосбережение и повышение эффективности производств». Он представил доклад на тему «Эффективность акустико-эмиссионного контроля при диагностировании технического состояния технологического оборудования ООО «Газпром нефтехим Салават».

– До самой последней минуты готовились, волновались, перепроверяли каждую мелочь, чтобы на самом выступлении все прошло гладко, – признаются молодые люди уже после выступлений.

Стоит отметить, что организаторы конференции большое внимание уделили не только работе в секциях, но досугу участников. Командообразующие игры, квиз и квест помогли познакомиться с коллегами из разных городов и компаний. К слову сказать, и тут салаватская делегация не была обделена наградами. Роман Садыков со своей смешанной командой, объединившей участников из семи городов, стал победителем интеллектуальной игры



Наши специалисты достойно представили компанию на астраханском форуме

Quiz. Порадовали и интереснейшие обзорные экскурсии по предприятию и городу.

– Мы ранее участвовали в такой конференции в режиме онлайн, – делится впечатлениями инженер АСУТП Егор Степанов. – В этом году впервые поехали в Астрахань для непосредственного участия. Очень понравилась организация научного форума. Заседания секций проходили в различных подразделениях «Газпром добыча Астрахань», это дало возможность познакомиться с деятельностью предприятия. Также накануне открытия для нас была организована экскурсия по объектам газоконденсатного месторождения.

Камилла СУЛТАНОВА



Во время экскурсии

К ПАВОДКУ ГОТОВЫ

Наступила долгожданная весна, а вместе с ней сезон большой воды. В последней декаде марта мы побывали на насосных станциях, расположенных на берегу Белой, осмотрели шандорный мост. Как ведется подготовка к паводковому сезону на этих стратегически важных для города и компании объектах, рассказал начальник цеха водоснабжения и канализации ООО «ПромВодоКанал» Роман Нуриев.



– Роман Ралифович, всех волнует паводок-2017, это и понятно, снега было много. Что по этому поводу можете сказать, какой дать прогноз?

– Наш объект – береговой водозабор речной воды – с 1954 года, так сказать, стоит на боевом посту и принимает весенние паводки. Пережили мы и половодье, и маловодье. Надежность работы обеспечивается слаженной профессиональной работой всех производственных звеньев ООО «ПромВодоКанал». За прогнозами паводкового периода мы следим с особым профессиональным интересом, а для своей работы руководствуемся нашими многолетними наблюдениями и профессиональным мнением специализированных организаций. В этом году не ожидаем сверхэкстремальных событий, связанных со снеготаянием, но по долгу работы готовы к любому развороту событий.

– Береговые насосные станции – стратегически важный объект для города, производства, расскажите подробнее, какую функцию они выполняют?

– Береговые насосные – это объект жизнеобеспечения города Салавата. Все промышленные предприятия, использующие в производстве техническую воду, централизованно обеспечиваются ею тремя береговыми насосными станциями. Такие компании, как «Газпром нефтехим Салават», «Салаватстекло», «Салаватская ТЭЦ», «Ново-Салаватская ТЭЦ», являются нашими крупнейшими абонентами. В случае остановки подачи речной воды может остановиться все производство со всеми вытекающими из этого последствиями для жителей города.

– Что делается для безопасного и безотказного функционирования объекта?



В периоды маловодья нормальное функционирование и бесперебойная подача речной воды обеспечивается водоподпорным сооружением шандорного типа

– Неукоснительно соблюдаются сроки и объемы текущих и капитальных ремонтов. В период эксплуатации проводится обязательное техническое диагностирование работы насосных агрегатов, электрооборудования, водолазные обследования. Объект береговых насосных отнесен к I категории электропотребителей и в первоочередном порядке обслуживается энергетическими службами. Надежность энергообеспечения и поддержание надлежащего технического состояния высоковольтных сетей и подстанций осуществляют соответствующие подразделения ООО «Газпром нефтехим Салават» и ПО «Ишимбайские электрические сети» ООО «Башкирэнерго».

Объект надежно охраняется, находится под пристальным вниманием правоохранительных органов, территория оборудована круглосуточным видеонаблюдением. Обеспечено бесперебойное взаимодействие с противопожарной службой. Руководство ООО «ПромВодоКанал» четко следит за техническим состоянием береговых сооружений. Владелец основных средств ООО «Газпром нефтехим Салават» постоянно обновляет техническое оснащение береговых насосных. В 2015 году в рамках техперевооружения был заменен и успешно пущен в работу насосный агрегат, внедрена система удаленного контроля измерения расхода, современные датчики уровня. Проводится реновация магистральных водоводов речной воды современными бестраншейными методами, позволяющими в кратчайшие сроки обновить участки значительной протяженности.

В 2016 году были проведены работы по гидроизоляции, которые позволят воспрепятствовать проникновению воды из реки Белой внутрь машинных залов. Обеспечено надежное резервирование оборудо-



Заседание противоаводковой комиссии

вания. В периоды маловодья нормальное функционирование и бесперебойная подача речной воды обеспечивается водоподпорным сооружением шандорного типа, работу которого своевременно регулирует участок обслуживания береговых насосных цеха водоснабжения и канализации ООО «ПромВодоКанал».

– И все-таки, что сделано на случай большой воды?

– В ООО «ПромВодоКанал» созданы круглосуточные ремонтные бригады, подготовлен график круглосуточного дежурства специалистов из числа инженерно-технических работников. Подготовлены передвижные водооткачивающие агрегаты. Для сооружения ограждающих дамб мы выполняем заготовку мешков с песком. На случай достижения уровня воды в реке выше 5 метров над осью насосов готовы к сооружению специальных заградительных барьеров внутри и перед дверными проемами насосных станций для предохранения затопления заглубленных машинных залов извне. Планируется круглосуточное дежурство вездеходного автотранспорта.

Алевтина ЛОЖКИНА



ВОПРОС-ОТВЕТ

КАКИМ БУДЕТ ПОЛОВОДЬЕ-2017?

На волнующий всех вопрос отвечает начальник Комплексной лаборатории мониторинга загрязнений окружающей среды города Салавата ГУ «Башкирское УГМС» Амина Азнаева:



– Ответить однозначно невозможно. Вот какую информацию предоставило нам Федеральное государственное бюджетное учреждение «Башкирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды». Осеннее увлажнение почвы бассейна рек Белой и Уфы было на 25-35 % ниже средних многолетних значений. При этом зимняя водность рек превысила средние многолетние значения на 20-40 %. Глубина промерзания почвы – на 40-50 см ниже нормы. Толщина льда в бассейне реки Белой в конце марта колеблется в пределах 20-60 см, а на судоходном участке Белой – 50-55 см. Таким образом, толщина льда ниже нормы на 10-40 см.

По данным проведенных снего съемок, запасы воды в снежном покрове в бассейне реки Белой составляют 150-250 мм, что на 5-30 % выше средних многолетних значений на весну.

Учитывая сложившиеся гидрометеорологические условия осенне-зимнего периода, а также ожидаемое развитие весенних процессов, вскрытие рек ожидается в сроки, близкие к средним многолетним значениям. Максимальные уровни воды на большинстве рек бассейна реки Белой ожидаются около и выше нормы на 0,2-0,7 м. При дружном развитии весеннего половодья (в период вскрытия степных рек) возможны образования заторов льда, при которых максимальные уровни воды могут превысить прогнозные значения.

Начало половодья прогнозируется в период с 5 по 10 апреля, пик, возможно, придется на период с 25 апреля по 2 мая.

ЗАВОДСКИЕ БУДНИ

НПЗ ОТКРЫЛ РЕМОНТНЫЙ СЕЗОН

В марте–апреле на нефтеперерабатывающем заводе пройдет первый этап капитальных ремонтов. В это время будут отремонтированы 6 установок.

Самыми первыми, 17 и 22 марта, на ремонт были остановлены установки цеха № 9 ГО-3 и Л-16. Затем 23 марта – установки КК-1, КК-2 и ГФУ-1 цеха 10, а также установка ПЭС -2 цеха № 18. После подготовки установок к ремонту исполнитель ремонтных работ

ООО «Нефтехимремстрой» непосредственно приступил к ремонту.

В целом должна быть проведена ревизия по 299 аппаратам, 284 трубопроводам, 10 печам. Пройдет экспертиза промышленной безопасности по 222 единицам оборудования. В текущий период необходимо отревизировать большой объем арматуры, а именно 4220 единиц.

– На сегодняшний день уже выдано 170 актов отбраковки по аппаратам и трубопроводам, – дал оценку проводимой работе главный механик первичной переработки НПЗ Эдуард Ваганов. – Наша цель – произвести оценку работоспособности оборудо-

вания, обнаруженные дефекты исправить, подготовить все устройства к пуску и тем самым обеспечить безопасную эксплуатацию оборудования.

На установке ГО-3 предусмотрена замена камеры конвекции печи П-202 и сырьевых теплообменников Т-101 А/Б и Т-102 А/Б. На установке Л-16 будет выполнена перегрузка катализатора в реакторах Р-1, 2, 3 и 4, на установке ВОУ – чистка нефтеотделителя.

С 26 по 28 апреля запланирован вывод установок на технологический режим.

Алевтина ВЕЛИКОДСКАЯ



АЛЬЯНС ОПЫТА И МОЛОДОСТИ

Отделу автоматизированной системы управления технологическим процессом завода «Мономер» исполнилось 25 лет

Отдел АСУТП завода «Мономер» был организован 1 апреля 1992 года – четверть века назад. Что может успеть человек за эти годы? Вырасти, обучиться, приобрести трудовой опыт... Если сравнить развитие отдела с жизнью человека, то оно идет по тому же пути.

УПРАВЛЕНИЕ НОВОГО УРОВНЯ

25 лет назад, когда наладка автоматизированной системы управления для завода делом было новым, служба КИП объединения направила в отдел молодых, энергичных ребят, только что окончивших Салаватский филиал Уфимского нефтяного института. Перед работниками отдела стояла задача внедрить в эксплуатацию распределенную систему управления печами пиролиза фирмы Yokogawa. Развивался отдел стахановскими темпами благодаря слаженной работе специалистов отдела под руководством первого начальника отдела Игоря Вяхирева. Первой ласточкой, предвещавшей освоение передовых систем управления, была успешно введенная в эксплуатацию АСУТП Centum V (Центум Ви). Это было в сентябре 1992 года, а в 1995 году – пуск производства бензола.

– Отдел действительно очень быстро встал на ноги, – вспоминает ведущий инженер АСУТП Александр Колмыков (он работает в отделе с самых истоков). – Приятные воспоминания связаны с тем, как пустили первую печь на производстве этилена, пропилена. Первый большой проект удалось реализовать спустя несколько месяцев после образования отдела.

ПЕРВОСТЕПЕННАЯ РОЛЬ

Шли годы. Запускались новые производства, применялись новые технологии и системы. Вместе с развитием завода «Мономер» расширялся и отдел АСУТП. Работники отдела ценились на заводе как высококлассные специалисты. В 2001 году Игорь Вяхирев был переведен на долж-



Процесс обновления АСУТП идет непрерывно



Инженеры тесно взаимодействуют с персоналом цеха



Новая АСУТП газоразделения – результат последней модернизации системы

ность заместителя главного метролога. Новым начальником отдела стал Юрий Бельков, хороший организатор и опытный специалист. Под его руководством были введены в эксплуатацию АСУТП цехов № 46, 47, 58 и производства ЭП-300.

В 2007 на смену Белькову пришел Сергей Дорофеев, имеющий два высших образования. Продолжилась работа по модернизации систем управления, пуск цеха № 20. К отделу присоединили специалистов АСУТП цехов № 48 и 51.

В 2010 году, когда был образован Центр развития автоматизированных производственных систем, Сергея Дорофеева назначили его руководителем, немногим позже он занял должность главного метролога Общества. На вакантное место начальника отдела АСУТП из многих был выбран молодой и перспективный Виталий Чудновский, который возглавляет отдел и по сей день.

БОЛЬШАЯ ЗОНА ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Сегодня в отделе АСУТП «Мономера» работают 52 инженера. За последние годы самым крупным проектом здесь называют 20 цех. В 2015 году в рамках модерниза-

ции АСУТП был реализован новый проект на производстве ЭП-340. В этом году отделом планируется большая работа – модернизация отработавшей уже 14 лет системы АСУТП цеха № 46.

– Для управления технологическим процессом производства ЭП-340 используются несколько систем от разных производителей, – говорит инженер по АСУТП Георгий Дмитриев. – Постоянно идет модернизация, внедряются новые проекты, совершенствуется логика. Поэтому работа здесь – это возможность получить большой опыт. Однако, на мой взгляд, наиболее ценным ресурсом отдела являются его кадры – это отличный коллектив, талантливые инженеры.

Каждый день сотрудники отдела АСУТП решают вопросы, касающиеся работоспособности автоматизированных систем управления, участвуют в процессах модернизации, предлагают рационализаторские решения. Возвращаясь к сравнению с жизнью человека, 25 лет – это еще молодость, но уже опыт и знания. И сколько еще впереди!

Алёна ШАВЫРОВА

ИЗ ПЕРВЫХ УСТ

Иршат Гумеров, заместитель главного метролога по эксплуатации:

– В связи с 25-летием отдела АСУТП хочу поздравить всех действующих сотрудников отдела и, конечно же, ветеранов – тех ключевых специалистов, кто стоял у истоков внедрения первых автоматизированных систем управления на заводе «Мономер». Нельзя не отметить главных специалистов отдела – профессионалов высшего уровня. Каждый из них доказал компетентность, глубокую ответственность в работе и вносит весомый вклад в дело автоматизации технологических процессов на нашем предприятии. Желаю коллективу успехов в работе, закрепления традиций, заложенных ветеранами отдела, развития новых направлений в области автоматизации.



Виталий Чудновский, начальник отдела АСУТП завода «Мономер»:

– В 2001 году, когда я пришел в отдел, автоматизированными были часть производства ЭП-300 и производство бензола. С тех времен система АСУТП активно начала внедряться на заводе взамен старого КИП. Постепенно внедрили и обслуживаем все новые производства и установки завода, кроме 34, 52 и 47 цехов. Это говорит о том, что качество и количество выпускаемой продукции повышается, идет комплексное взаимодействие между объектами производства, повышается надежность в реагировании на нестандартные ситуации. Своему отделу желаю непрерывно учиться новому и продолжать работу в том же духе.



КОНКУРС



«ЦВЕТИК-КАБИНЕТИК»

Комнатные растения сегодня есть в каждом офисе, на установке, в операторной, конференц-зале. Холодной зимой, когда за окном леденящая стужа и вся земля покрыта снегом, они радуют нас морем зелени, скромными, а иногда шикарными цветками. Кто-то украшает свое рабочее место кактусами, кто-то без ума от монстеры и сингониума, а кто-то любовно поливает седьмую сеньполию на подоконнике в кабинете...

В рамках экологического корпоративного проекта «Ты + Я = Земля» редакция газеты «Салаватский нефтехимик» объявляет конкурс «Цветик-кабинетик». Его участником может стать любой сотрудник Группы компаний «Газпром нефтехим Салават», кто любит цветы и старается украсить ими рабочее пространство.

Для участия в конкурсе нужно прислать фотографию любимого растения: кактуса, орхидеи, бегонии... А также небольшой рассказ о зеленом любимце: как появился на рабочем месте, как правильно за ним ухаживать, чем нравится, отличается и так далее.

Если у вас несколько любимых цветов – пишите обо всех. Свои рассказы направляйте по адресу: 02sas@snos.ru.



НАШИ ПРОЕКТЫ

ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ

С начала года на корпоративном СВ-радио стартовал проект «Лучшие голоса СВ-радио». За это время в нем приняло участие 173 человека. Все они были включены в базу голосов корпоративного радио. Десять сотрудников, которые, по мнению редактора СВ-радио, обладают самыми красивыми голосами, были отобраны для участия в специальном проекте «Радиоведущий СВ-радио». Он продлится до декабря и будет состоять из нескольких этапов. Итоги данного конкурса будут подведены в конце года.

Следите за информацией о проекте в нашей группе «Газпром нефтехим Салават» ВКонтакте и на страничке Pressgprns в Инстаграм.



«ОТЧАЯННЫЕ ПЧЕЛЫ» ЗАВОЕВАЛИ ГРАН-ПРИ

В Сургуте прошел III фестиваль работающей молодежи ООО «Газпром переработка» при поддержке Объединенной профсоюзной организации. Больше 150 молодых специалистов компании «Газпром переработка» встретились, чтобы определить самых сильных, умных и творческих сотрудников. О том, как это было, читайте из первых уст.



Нашу команду во всех направлениях поддерживал отдел протокола компании и ППО Газпром нефтехим Салават



Благодаря ООО «Салаватспортсервис» команда смогла физически подготовиться к фестивалю



«Отчаянные пчелы» на фестивале были в числе одной из десяти команд

«ПЧЕЛЫ» — КАК КОМАНДНЫЙ БРЕНД

Суть фестиваля в том, что несколько команд из разных дочерних подразделений ООО «Газпром переработка» соревнуются в трех направлениях: творческом, интеллектуальном и спортивном.

Напомним, что два года назад команда компании уже участвовала в таком мероприятии и заняла третье место в общекомандном зачете.

В этот раз своему составу из десяти человек мы единогласно решили оставить прежнее название «Отчаянные пчелы». Именно такими: бесстрашными, дружными, яркими — нас запомнили сургучане и коллеги с других предприятий. Забавно, что многие за все время норовили назвать нашу команду на свой лад: «бешеными», «безумными», «веселыми»...

ДВА ДНЯ В РЕЖИМЕ НОН-СТОП

Самым гипернасыщенным был первый день. Выступали в уже знакомых стенах Сургутского государственного педагогического университета. Заходили утром, выбирались поздно вечером — программа фестиваля была заполнена до предела.

Больше всего переживали за свою визитную карточку на тему «Не с пустыми

руками»: наше выступление было усложнено различными акробатическими и хореографическими трюками. Сохранили также одну из фишек команды — пирамиду: в три яруса мы взгромоздились друг на друга, презентовав эту конструкцию как «праздничный торт». Визуально это выглядит зрелищно, что называется, прибыли не с пустыми руками!

За тысячу километров везли мы и «зеленую траву» и «воду» — специальное покрытие с имитацией зелени и несколько метров ткани глубокого синего цвета. И конечно же, символику: костюмы, деревянные ульи, мед. Одним словом, при посадке в самолет наши атрибуты напоминали багаж цыганского табора. Все это для того, чтобы оформить выставку-экспозицию о компании. Жюри было в восторге от увиденного и задержалось около нашего стенда намного дольше, чем у других.

КОМПЛИМЕНТ ОТ ЗНАМИТОСТИ

В завершение первого дня нас ждала «Битва интеллектов» в формате «Квиз», «Эрудит-квартет» и «Что? Где? Когда?». Как отметил после игры приборист цеха автоматизации УГМ Георгий Капустин, нам пришлось перетряхнуть в голове факты,

включить логику, напрячь ум. Всего предстояло найти ответ на более 200 вопросов.

— Всегда мечтал вживую поиграть с представителем интеллектуальной элиты, и моя мечта сбылась, — Георгий остался доволен состязаниями.

Мыслительный процесс и общий эмоциональный фон участников скрасила приглашенная знаменитость. Участники наслаждались живым общением с Андреем Супрановичем — капитаном молодежной сборной «Что? Где? Когда?» Беларуси. Молодой человек оказался очень общительным и даже подружился с нашей командой, неоднократно хвалил нас за начитанность и эрудированность. Напомню, что в прошлый раз участие в фестивале принял один из самых известных и любимых игроков популярнейшего клуба знатоков Александр Друзь.

ТРИ ГРАМОТЫ И ДОЛГОЖДАННАЯ СТАТУЭТКА

За два дня мы успели подружиться с коллегами из других компаний — талантливой и умной молодежью. Команды искренне болели друг за друга. Преобладало не чувство соперничества, а корпоративный дух. Итоги своего участия мы узнали только на церемонии награждения. В интеллектуальном блоке «Отчаянные пчелы» стали первыми, в спортивном — вторыми. Большой неожиданностью стало первое место в творчестве, за что мы больше всего боялись.

— Эта команда зря садится на свои места, — пошутил ведущий церемонии, в очередной раз объявляя победителя. После этих слов мы услышали заветные слова: «Гран-при достается команде из Салавата «Отчаянные пчелы»!

На втором месте стала команда ООО «Газпром информ», на третьем — молодежь ООО «Газпром добыча Астрахань».

— Быть лучшими среди молодежи «Газпром переработка» — это большой успех, — выразил наше общее мнение участник команды, инженер-технолог Максим Леонов. — Все очень старались и рады, что наш труд был достойно оценен.

Алёна ШАВЫРОВА

НА СПОРТИВНОЙ АРЕНЕ

СРАЗИЛИСЬ С ЮЛАЕВЦАМИ

Команда ООО «Газпром нефтехим Салават» провела встречу с профессиональными игроками хоккейного клуба «Салават Юлаев»

В минувшие выходные спортивно-концертный комплекс «Салават» был переполнен. Хоккеисты «Салавата Юлаева» в рамках проекта «Моя родная команда» прибыли на товарищескую встречу со сборной командой ООО «Газпром нефтехим Салават». Этим матчем юлаевцы завершили турне по городам Республики Башкортостан.

Трибуны ледовой арены СКК «Салават» были заполнены до отказа. Перед матчем ведущие игроки клуба в фойе Ледового дворца раздавали автографы и с удовольствием фотографировались со своими болельщиками и поклонниками команды.

Сборная ООО «Газпром нефтехим Салават» к этой встрече готовилась серьезно.

С начала матча было видно, что она постарается дать бой профессиональным хоккеистам. Уже на четвертой минуте встречи с передачи Сергея Яханова и Алексея Кузнецова счет открыл капитан команды, начальник Управления по работе с персоналом Общества Вячеслав Дегтярёв. Кстати, в этом матче на его счету хет-трик. Но опыт и навыки уфимских гостей все-таки взяли верх. В первом периоде юлаевцы отличились дважды, во втором периоде забили еще три шайбы.

В третьем периоде сборная команда ООО «Газпром нефтехим Салават» вышла на лед заряженной, попыталась отыграться, но не смогла обойти профессиональных хоккеистов. Матч закончился со счетом 6:5 (2:1, 3:1, 1:3) в пользу команды «Салават Юлаев».

— В любом случае такой матч стал хорошим праздником для наших мальчишек, — отметил нападающий сборной команды



Матч стал большим спортивным праздником для болельщиков

ООО «Газпром нефтехим Салават», тренер ООО «Салаватспортсервис» Сергей Яханов. — Ведь они не видят большого хоккея, а приехали их кумиры, звезды «Салавата Юлаева». Спасибо юлаевцам, они отнеслись к этой игре с полной серьезностью. Для нас игра с ними — великолепный опыт.

Тренер сборной команды ООО «Газпром нефтехим Салават» Дмитрий Саранцев тоже отмечает, что подобные игры нужны независимо от того, вылетаешь ли ты в первом

раунде плей-офф или доходишь до конца.

— Это огромный опыт, — говорит он. — Тем более сейчас, в рамках подготовки к «Кубку вызова — 2017» среди предприятий и партнеров Группы компаний ПАО «Газпром», который пройдет в начале апреля в Оренбурге.

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

КОМПЬЮТЕРНАЯ ДЕНТАЛЬНАЯ ТОМОГРАФИЯ

В стоматологическом отделении медицинского центра «Медсервис» состоялось открытие кабинета с современным оборудованием – конусно-лучевым компьютерным томографом Hyperion X9 итальянского бренда MyRay.

Компьютерная дентальная томография считается одним из эффективных методов исследования, который рекомендовал себя исключительно с положительной стороны. Всего за одно исследование конусно-лучевой компьютерной томографии можно получить объемное

изображение черепа, верхней или нижней челюсти, височно-нижнечелюстных суставов или придаточных пазух носа. При этом лучевая нагрузка на пациента сведена к минимуму.

Результаты исследования всегда являются точными и достоверными. В последующем на их основе разрабатывается план лечения, который помогает избавиться пациенту от недуга за короткое время.

– Сейчас во всех развитых странах мира стоматологические клиники приступают к лечению пациентов только после проведения соответствующей трехмерной компьютерной томографии, – говорит заведующая стоматологическим отделением Ольга Николаевна Ракитина. – Мы счита-

ем, что наши пациенты просто обязаны иметь возможность пользоваться всеми передовыми технологиями современной медицины, точно так же, как это делают миллионы людей во всем мире.

Как у любого другого серьезного обследования, компьютерная дентальная томография имеет противопоказания: беременность и период лактации; состояния, которые не позволяют пациенту сохранять неподвижность во время проведения исследования.

Марина ДАВЫДОВА

Показания для проведения конусно-лучевой компьютерной томографии:

- выявление травм различного характера на зубах и челюстях;
- прогрессирование в ротовой полости кариеса зубов скрытого характера;
- проведение подготовки к имплантации и контроль результатов проведенной процедуры;
- выявление патологий, местом развития которых становятся верхнечелюстные пазухи;
- диагностика аномалий развития челюстей и зубов;
- выявление объемных образований в костных тканях челюсти;
- диагностирование образования дополнительных корневых каналов, свищевых ходов.



Во время открытия кабинета в медицинском центре «Медсервис»

НЕУГОМОННЫЙ ВЕТЕРАН

Равиль Ахтямов, один из основателей общественной организации «Аллагуват», отметил 70-летний юбилей.



Равиль Ахтямов родился и вырос в деревне Малый Аллагуват. Его отец, ветеран ВОВ, в составе 112-й Башкирской кавалерийской дивизии дошел до Берлина, и добрая, отзывчивая мама всегда были для него, двух братьев и двух сестер примером.

Когда Равиль окончил восемь классов, рядом с деревней уже рос новый город, и юноша поступил в первое ремесленное училище, которое готовило рабочие кадры для комбината № 18. На втором курсе будущий слесарь-ремонтник вместе со своим мастером собрал макеты триплекс-насоса и сверлильного станка (они демонстрировались на ВДНХ СССР).

Затем был аттестат, повышенный разряд и пять лет работы на ремонтно-механическом заводе градообразующего предприятия. Проявились здесь и его организаторские способности, его избрали секретарем комсомольской организации РМЦ.

В 1969 году Равиля Ахтямова пригласили на работу в профтехучилище в качестве мастера производственного обучения. Так началась новая страница его биографии. В 1980 году он стал старшим мастером, а затем замдиректора по учебно-производственной работе. К тому времени отличник профтехобразования СССР уже стал заслуженным работником народного образования РБ, был награжден медалями «За трудовую доблесть», «Ветеран профтехобразования», многочисленными почетными грамотами.

С 1994 года ветеран труда официально на пенсии. Но заслуженный отдых явно не для таких, как Равиль Абдрахманович, у него начинается очередной виток биографии – он является одним из основателей АО «Аллагуват».

– Столько деревень несправедливо исчезло, – рассказывает ветеран. – Мы решили восстановить справедливость. При поддержке тогдашнего генерального директора ОАО «Салаватнефтеоргсинтез» Н.З. Кутлулугильдина открыли комплекс «Земля Юрматы», навечно сохранили память о семи переселенных деревнях, погибших односельчанах.

Работы для него на мемориальном комплексе и сейчас непочатый край.

Неугомонный, неравнодушный человек Равиль Абдрахманович поддерживает тесную связь с ветеранскими организациями города, ООО «Газпром нефтехим Салават», встречается с молодежью. В свои 70 он настроен оптимистично и с готовностью поддерживает любое доброе начинание.

Совет ветеранов Общества

К СВЕДЕНИЮ

ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ, ИЛИ СРОЧНО ЗА ЗДОРОВЬЕМ!



Здоровье каждого из нас зависит от нашей ответственности за состояние своего здоровья, от внутренней мотивации к ведению здорового образа жизни. В рамках Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи предусмотрены мероприятия по выявлению и профилактике различных заболеваний, в том числе диспансеризация.

С вопросами на эту тему мы обратились к директору Уфимского филиала АО «Страховая компания «СОГАЗ-Мед» Диане Фараховой.

– Вы считаете, что диспансеризация действительно поможет сохранить здоровье?

– Да. Сегодня наиболее распространенные причины инвалидности и преждевременной смертности населения в России – это хронические неинфекционные заболевания, такие как артериальная гипертензия, ишемическая болезнь сердца, злокачественные новообразования, сахарный диабет. Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, в том числе необходимые методы обследования и медицинский осмотр врачами. Диспансеризация нужна, чтобы выявить предрасположенность к заболеваниям, в том числе наследственным, уловить самые незначительные отклонения в состоянии здоровья и не пропустить первые и скрытые признаки серьезных заболеваний.

– С какой периодичностью граждане должны проходить диспансеризацию?

– Диспансеризация взрослого населения проводится 1 раз в 3 года. Первая диспансеризация проводится гражданину в 21 год, последующие – с трехлетним интервалом на протяжении всей жизни. Годом

прохождения диспансеризации считается календарный год, в котором гражданин достигает соответствующего возраста. То есть дня рождения ждать не обязательно – диспансеризация проходит в год, когда исполняется требуемый возраст. Так, в 2017 году диспансеризацию проходят граждане, родившиеся в 1996, 1993, 1990, 1987, 1984, 1981, 1978, 1975, 1972, 1969, 1966, 1963, 1960, 1957, 1954, 1951, 1948, 1945, 1942, 1939, 1936, 1933, 1930, 1927 годах. Инвалиды и ветераны Великой Отечественной войны, супруги погибших (умерших) инвалидов и участников ВОВ, инвалиды общего заболевания и другие категории граждан независимо от возраста проходят диспансеризацию ежегодно. Пройти диспансеризацию граждане могут в поликлинике по месту прикрепления. Необходимо взять с собой полис ОМС и паспорт гражданина России. Важно следующее – диспансеризация проводится бесплатно и при наличии информированного добровольного согласия гражданина.

– Каковы результаты диспансеризации в республике за прошлый год?

– Из 353 тыс. граждан, застрахован-

ных в уфимском филиале «СОГАЗ-Мед», в прошлом году прошли диспансеризацию 59 710 тыс. человек. Это составляет 59 % от числа тех, кто должен был пройти осмотр. Проводимая на регулярной основе процедура диспансеризации значительно снижает уровень заболеваемости граждан, в том числе опасными заболеваниями, уровень эффективности излечения которых в огромной степени связан с ранним выявлением процесса. Диспансеризация – дело добровольное. Гражданин вправе отказаться от прохождения осмотра в целом либо от проведения отдельных видов медицинского вмешательства, входящих в программу обследования. Но необходимо помнить, что забота о собственном здоровье нужна в первую очередь нам, пациентам.

Если вы являетесь застрахованным Уфимского филиала АО «Страховая компания «СОГАЗ-Мед» и у вас возникли вопросы, связанные с прохождением диспансеризации, получением медицинской помощи, с качеством медицинских услуг, обращайтесь по телефону горячей линии 8-800-100-07-02 (звонок бесплатный) или (347) 250-26-11. Адрес Салаватского отделения Уфимского филиала АО «Страховая компания «СОГАЗ-Мед»: г. Салават, ул. Колхозная, д. 22. Телефон: (34763)5-20-39.



ОКРЫЛЕННЫЕ ЗАБОТОЙ



Фото ветерана компании Анатолия Губина

Мы продолжаем листать экологический календарь. Каждый год на всем земном шаре в первый день апреля отмечается Международный день птиц. Причем во многих городах он проходит с большим размахом. Дети, взрослые активно принимают участие в строительстве и развешивании птичьих домиков. К примеру, в один из таких календарных дней в Москве в празднике приняли участие 65 тысяч человек, было изготовлено 15 тысяч скворечников.

Сотрудники нашей компании тоже неравнодушны к пернатым. Взять, к примеру, тот же корпоративный календарь. Во время подготовки материала бросила взгляд на его страничку. На текущей неделе красуются милые воробышки. Снимок сделала Анастасия Иващенко, младший специалист по нормированию УРП. Девушка очень любит птиц, животных, с удовольствием наблюдает за ними. В ее фотоархиве



Грачи прилетели

есть снимки лебедей, пеликанов.

– Раньше, будучи еще школьницей, я с бабушкой всегда делала кормушки из подручных коробок – кормила птиц, – рассказывает Анастасия. – Так хотелось, чтобы маленькие и беззащитные пернатые были сыты, не боялись зимы. И приход весны, прилет птиц всегда жду с большим нетерпением. Чирикание и неповторимые звуки настраивают на нужный лад и просто заставляют почувствовать окружающий мир.

Пернатые зимой и летом выются вбли-

ИНТЕРЕСНО ЗНАТЬ

Чемпион по перелетам среди наших птиц – белый аист. Он перелетает на расстояния до 10 тыс. км, достигая южных территорий Африканского континента. При этом, как показали исследования отечественных орнитологов, перемещаются они не над океаническими просторами, а непостижимым образом держат курс постоянно над сушей, стараясь перелетать лишь над самыми узкими частями водной глади.



Этот воробей попал в кадр Евгению Тиуну, сотруднику Ново-Салаватской ТЭЦ

зи людей в поисках пропитания. Они частенько сами напоминают о себе, прилетая к окнам производственных зданий и сооружений. Сотрудники компании с удовольствием подкармливают пташек, угощают вафельками, печеньками, хлебом... И дома на балконах городских квартир многие нефтехимики вместе с детьми устраивают птичьи кормушки.

Алёна ШАВЫРОВА

МЕЖДУ ТЕМ

Появление грачей можно считать первым признаком весны. Они обычно прилетают во второй половине марта, даже по народной примете 17 марта – Герасим Грачевник. Если, прилетев в свои старые гнезда, грачи начинают их сразу приводить в порядок, то весна будет дружной и теплой. Птицы удивительным образом всегда точно определяют приход тепла и начинают собираться в дорогу.

ЮБИЛЯРЫ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



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

В этом месяце свои юбилеи празднуют работники компании: Гераськина Ольга Сергеевна, Абдуллина Наталья Семеновна, Шарышев Игорь Викторович, Радаев Юрий Афанасьевич.

Ветераны компании: Пашкова Лидия Федоровна, Хвалева Татьяна Ивановна, Протасова Клавдия Михайловна, Петров Александр Алексеевич, Еропкина Евгения Александровна, Зульфакаров Ринат Минигужаевич, Чернова Вера Ивановна, Краснолобов Михаил Алексеевич, Федосева Анна Алексеевна, Углова Валентина Ивановна, Кузьмина Валентина Ивановна,

Байгузин Рашит Абдрахманович, Абдулина Валентина Павловна, Ахметдинов Сиразетдин Гарифуллович, Нуруллина София Закировна, Тухватуллина Тансулу Нургалеевна, Муратшин Ильдар Фанилович, Максютова Рашида Фахретдиновна, Юсупов Рамис Фаварисович, Каримова Лидия Адиповна, Галлямова Александра Максимовна, Муратов Тавкиль Валеевич, Панков Николай Николаевич, Прокофьева Нина Николаевна, Калимуллина Гульсина Загретдиновна, Найденова Валентина Романовна, Лысакова Александра Григорьевна, Селеверстова Нина Николаевна, Каримова Альфия Рашитовна, Сидоров Веналий Александрович, Рахимкулов Римат Гарифович, Клоков Геннадий Андреевич, Камалов Гали Гумерович, Кравченко Андрей Алексеевич, Давленов Галихан Габдульянович, Кунакулова Факия Гарифулловна, Нурмухаметова Любовь Ивановна

УВАЖАЕМЫЕ ЖИТЕЛИ ГОРОДА!

ООО «Медсервис» информирует вас о проведении независимой оценки качества оказания услуг медицинскими организациями.

Принять участие в голосовании вы можете, заполнив интерактивную анкету на сайте Минздрава РФ www.rosminzdrav.ru или на официальных сайтах всех органов государственной власти в сфере охраны здоровья и всех медицинских организаций, участвующих в реализации программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в сети Интернет.

Оценить качество оказания медицинских услуг ООО «Медсервис» вы можете также путем заполнения анкеты на бумажном носителе в ООО «Медсервис» по адресу: г. Салават, ул. Октябрьская, д. 35.

ОБЪЯВЛЕНИЯ

ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»:

- газосварщика 3-5 р.,
- электрогазосварщика 4-6 р.,
- кровельщика по рулонным кровлям и кровлям из штучных материалов 5 р.,
- специалиста-переводчика (знание технического англ. яз.).

Желающим предлагается заполнить резюме.

Контактная информация:
тел.: (3476) 39-39-00,
e-mail: rezume@gpns.ru

ООО «НОВО-САЛАВАТСКАЯ ТЭЦ»:

- дежурного электромонтера 6 р.

Желающим предлагается заполнить резюме.

Контактная информация:
тел.: (3476) 39-86-61,
e-mail: mdr115@nslvttec.ru

ООО «МЕДСЕРВИС»:

- врача-хирурга,
- врача ультразвуковой диагностики,
- врача-офтальмолога,
- врача-терапевта,
- врача-стоматолога,
- врача – анестезиолога-реаниматолога,
- врача-травматолога,
- врача – акушера-гинеколога.

Желающим предлагается заполнить резюме.

Контактная информация:
тел.: (3476) 39-57-46,
e-mail: 77sjv@salavatmed.ru

ООО «САЛАВТНЕФТЕХИМПРОЕКТ»:

- главного специалиста – механика,
- главного специалиста – монтажника,
- главного специалиста – строителя,
- инженера генплана,
- инженера-геолога,
- инженера (проектировщика-строителя),
- инженера (проектировщика-технолога),
- инженера (проектировщика-монтажника),
- инженера (проектировщика-электрика),
- инженера (проектировщика АСУТП),
- специалиста по разработке раздела системы мониторинга инженерных сооружений,
- заведующего группой КиА,
- инженера-программиста.

Требования к инженерным вакансиям:
– высшее профильное образование,
– наличие опыта работы в проектировании не менее 3 лет.

Контактная информация:
тел.: 8-800-500-75-85 (доб. 14-25),
e-mail: ok@snhpro.ru

ООО «ПРОМПИТ»:

- кондитера-оформителя,
- кондитера.

Контактная информация:
тел.: 8(3476) 39-14-69,
e-mail: 07fnn@snos.ru

