

РЕГИОН ОТКРЫВАЕТ СЕЗОН



>>> стр. 2

СОБЫТИЕ

СОСТОЯЛСЯ РОССИЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ



Слева направо: Айрат Каримов, Шамиль Шарипов, Альберт Ахметшин

26-28 февраля в Уфе проходил Российский промышленный форум, в котором были представлены 15 регионов страны.

В работе форума приняли участие руководители федеральных и региональных органов государственной власти, крупнейших промышленных концернов и корпораций России, представители фондов, ассоциаций, союзов, в числе которых генеральный директор ООО «Газпром нефтехим Салават» Айрат Каримов, генеральный директор «Газпром трансгаз Уфа» Шамиль Шарипов, генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Уфа» – управляющей организации ПАО «Газпром газораспределение Уфа» Альберт Ахметшин.

Данное мероприятие – традиционная площадка для обсуждения актуальных тем формирования экономики нового типа,

становления инновационной системы и эффективного взаимодействия субъектов малого и среднего предпринимательства с производственным сектором.

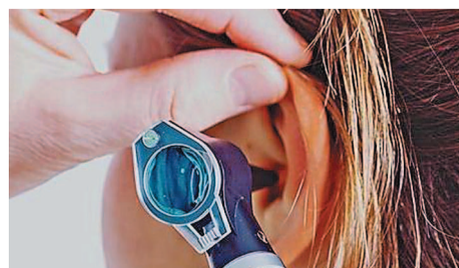
Ключевым событием деловой программы стало пленарное заседание «Проблемы и специфика промышленной революции 4.0 в России». Участники форума обсудили вопросы внедрения аддитивных технологий на производстве и создание индустриальных парков как инструмента развития промышленности в регионах. Была организована работа 20 секций по актуальным темам, среди которых – машиностроение и металлообработка, инновационный потенциал Уфы, средства защиты и сварка.

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



«ЗОЛОТОГО ЗНАКА КАЧЕСТВА УДОСТОВЕРЕН БУТИЛОВЫЙ ЭФИР АКРИЛОВОЙ КИСЛОТЫ».

СТР. 2



«ПО ДАННЫМ ВОЗ, БОЛЕЕ 5 % ЖИТЕЛЕЙ ПЛАНЕТЫ СТРАДАЮТ ОТ СЕРЬЕЗНЫХ ПРОБЛЕМ СО СЛУХОМ».

СТР. 6

В ЕКАТЕРИНБУРГЕ СТАРТОВАЛА ЗИМНЯЯ СПАРТАКИАДА ПАО «ГАЗПРОМ»



27 февраля в Екатеринбурге состоялась торжественная церемония открытия зимней Спартакиады ПАО «Газпром». В соревнованиях принимают участие 25 взрослых и 11 детских команд, представляющих 27 дочерних обществ «Газпрома» из России и Республики Беларусь. Спартакиада продлится семь дней и завершится 5 марта. В течение недели на девяти спортивных объектах Екатеринбурга будет разыграно 138 наград различного достоинства в шести видах спорта: баскетболе, волейболе, лыжных гонках, мини-футболе, настольному теннису и пулевой стрельбе.

С 1996 года ПАО «Газпром» ежегодно проводит зимние и летние спартакиады. Участниками спартакиад являются работники дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром», а также дети, занимающиеся в спортивных секциях дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром». Главные цели проведения спартакиад ПАО «Газпром» – популяризация здорового образа жизни, обмен опытом работы в области физической культуры и массового спорта, сохранение спортивных традиций.

Управление информации
ПАО «Газпром»

РЕГИОН ОТКРЫВАЕТ СЕЗОН

Компания «Газпром нефтехим Салават» приступила к отгрузке минеральных удобрений аграриям Республики Башкортостан.



Этот карбамид отправится в один из районов нашей республики

В новом посевном сезоне география первых потребителей салаватского карбамида достаточно широка: это сельхозтоваропроизводители Гафурийского, Давлекановского, Стерлибашевского, Чекмагушевского, Стерлитамакского районов республики. В общей сложности с третьей декады января им отгружено 340,5 тонн карбамида.

На сегодняшний день в самом разгаре сбор заявок от сельхозтоваропроизводителей РБ и заключение договоров поставки. Спрос на минеральные удобрения велик, об объемах отгрузки говорить преждевременно, но не менее уровня 2018 года. Ожидаемый пик спроса на карбамид (до 550 т/сутки) придется на март-апрель.

– Начало посевной кампании проходит для нас в штатном режиме, одновременно

мы продолжаем реализацию продукции на импорт и по России, – отмечает начальник производственного отдела газохимического завода Михаил Тарасов. – Абсолютно все аграрии Республики Башкортостан имеют преимущественное право в части заключения с Обществом прямых договоров поставки минеральных удобрений. На территории наши покупатели должны соблюдать правила промышленной, пожарной и транспортной безопасности, действующие на опасных производственных объектах предприятия. Так, для погрузки удобрений допускаются транспортные средства только после прохождения технического осмотра автомашины и медицинского осмотра водителя на базе ООО «Предприятие автомобильного транспорта и механизмов».

ВАЖНО!

Вся информация о требованиях к автомобильному транспорту, условиях и порядке получения продукции, схемах проезда размещена на официальном сайте ООО «Газпром нефтехим Салават». Эту же информацию можно получить по телефону круглосуточной горячей линии +7 (3476) 39-11-55.

Ежегодно для удобства аграриев и для избежания нехватки минеральных удобрений во время повышенного спроса ООО «Газпром нефтехим Салават» организует их запасы на удаленных складах республики. По согласованию с Министерством сельского хозяйства РБ компания осуществляет завоз удобрений на склады по месту нахождения стратегических субъектов хозяйствования в г. Уфе (склад ООО «Башплодородие»), г. Туймазы (склад ООО «Торговый Дом «Агрехимия»), д. Большебадраково Бураевского района РБ (склад ООО «Бураевский комбикормовый завод»). На сегодняшний день на удаленном складе в Туймазинском районе размещено 1000 тонн карбамида.

На протяжении 9 лет газохимический завод ООО «Газпром нефтехим Салават» бесперебойно и в полном объеме обеспечивает товаропроизводителей республики минеральными удобрениями. В период посевной региональный рынок для компании – приоритетный. По итогам 2018 года в республике реализовано свыше 21 тыс. тонн салаватского карбамида.

Элина УСМАНОВА

ИНДЕКС КАЧЕСТВА



ЗОЛОТОЙ БУТИЛАКРИЛАТ

Продукция завода по производству акриловой кислоты ООО «Газпром нефтехим Салават» отмечена по итогам конкурса «Всероссийская марка (III тысячелетие). Знак качества XXI века».

Золотого знака качества удостоен бутиловый эфир акриловой кислоты (бутилакрилат). Ранее, в 2018 году, бутилакрилат вошел в сотню лучших товаров России, став одним из восьми товаров ООО «Газпром нефтехим Салават» – победителей всероссийского конкурса.

Бутилакрилат производится из собственного сырья компании: бутанола, вырабатываемого в цехе № 52 производства бутиловых спиртов, и акриловой кислоты эфирного качества (марки Э). По итогам 2018 года компания произвела более 73 тыс. тонн бутилакрилата (69 тыс. тонн в 2017 году).

Бутилакрилат используется для производства акриловых эмульсий, которые служат сырьем для выпуска лаков и красок, чернил, клеящих материалов, синтетических латексов, добавок к пластмассам и смазочным маслам. Почти половина спроса на бутилакрилат формируется производителями поверхностных покрытий. Как и для других акрилатов, основной фактор спроса на бутилакрилат – развитие строительного сектора.

За последние 5 лет потребление бутилакрилата в РФ увеличилось в два раза. Это связано с широкими возможностями по импортозамещению продуктов его переработки. Так, в настоящее время в РФ активно развивается производство высокотехнологичных лакокрасочных материалов на водной основе, запущено производство скотча и клейких лент, которые до недавнего времени поставлялись только из-за рубежа. Более того, отечественные производители данной продукции не ограничиваются поставками на рынок РФ и выходят на зарубежные рынки. В этой связи бутилакрилат производства ООО «Газпром нефтехим Салават» должен соответствовать самым высоким мировым стандартам качества. Благодаря высокому качеству бутилакрилат производства ООО «Газпром нефтехим Салават» пользуется большим спросом во всем мире, но основные поставки осуществляются в наиболее близко расположенные регионы – страны Европы и Турцию.

Сороковой конкурсу «Всероссийская марка (III тысячелетие). Знак качества



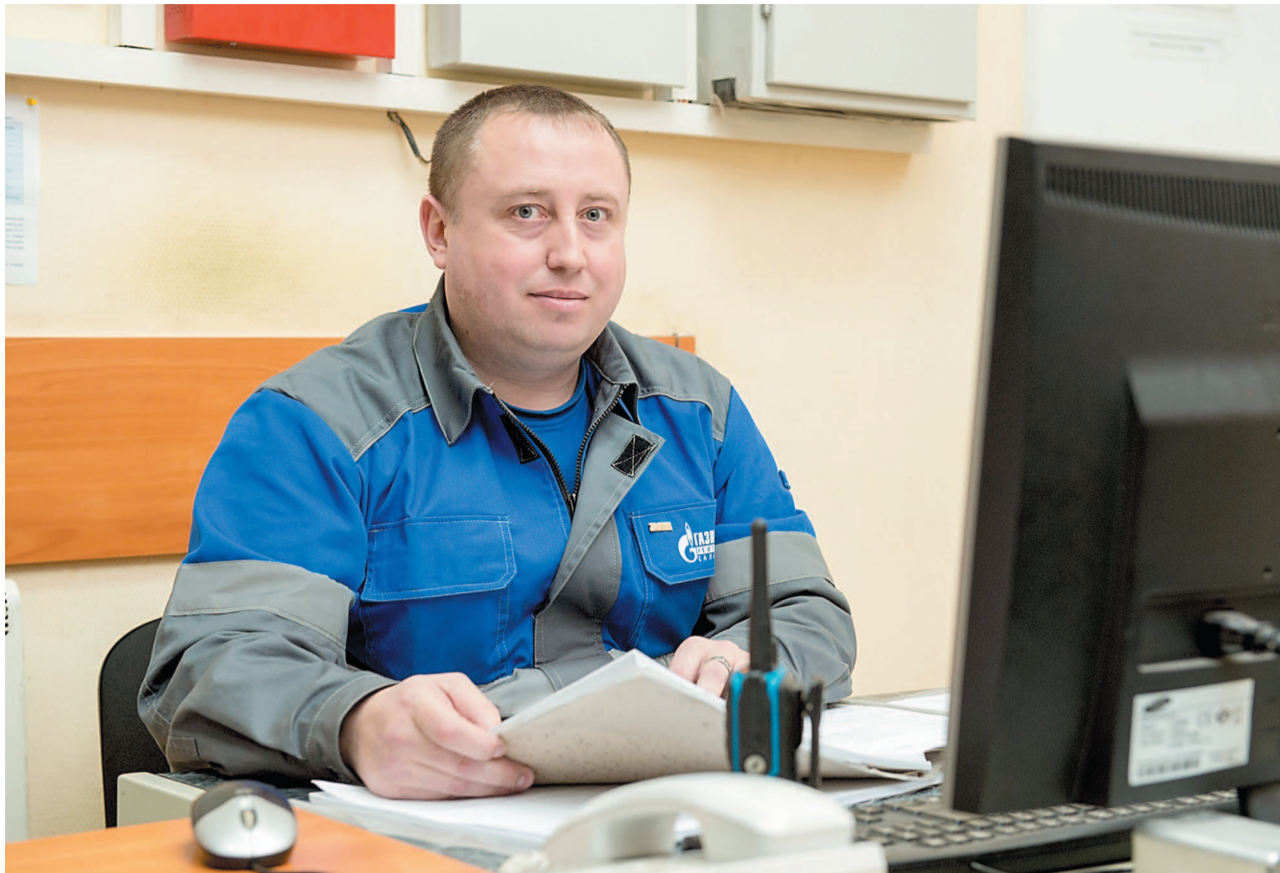
Бутилакрилат, произведенный в Салавате, востребован во всем мире

XXI века» проходил в рамках Национальной программы продвижения лучших российских товаров, услуг и технологий с 15 июня по 25 декабря 2018 года. Этот конкурс является системой добровольной сертификации продукции и услуг по категории «качество». По условиям конкурса

предприятие-победитель имеет право маркировать продукцию знаком качества на протяжении двух лет – для потребителя это дополнительная гарантия ее безопасности и качества.

Элина УСМАНОВА

КРЕПКАЯ СЕМЬЯ — УВЕРЕННАЯ РАБОТА



Максим Ясаков на 100 % выкладывается на работе, а все свободное время посвящает любимой семье

Максим Николаевич Ясаков, начальник смены цеха № 50 газохимического завода, рассказал корреспонденту «СН», почему отказался от мечты детства в пользу нефтехимии, как служба в горячей точке изменила его и чем больше всего гордится.

Наш герой мог бы стать пожарным или газоспасателем. Максим Николаевич с детства мечтал пойти по стопам отца, который работал офицером в пожарной части № 22. Но когда пришло время выбирать профессию, что-то подтолкнуло Максима к другому выбору: вместе с друзьями он поступил в ПУ-19

(сейчас Салаватский индустриальный колледж) учиться на рабочую специальность. Молодые люди думали о зарплате и стабильности. Когда в 2000 году диплом был на руках, вместо того, чтобы прийти на комбинат, новоявленный аппаратчик пошел в армию. Максим Ясаков всегда гордился своими старшими братьями, которым

посчастливилось служить в элитных войсках — в морской пехоте. Но в военкомате перепутали документы, и молодой человек попал в автомобильные войска в Волгоград. Оттуда молодые служащие уходили в Чечню, служба продолжилась в горячей точке — в поселке Ханкала.

— Служба в армии полностью изменила мое мировоззрение. Я узнал, что такое взаимовыручка друзей в тяжелых ситуациях, — говорит Максим Николаевич.

После армии молодой Максим Ясаков устроился аппаратчиком на установку ЭП-300. Это был 2002 год. А спустя пару лет он перевелся в цех № 50. Здесь вырос до начальника смены.

— Многих не радует их работа, плетутся нехотя. Я скажу, что люблю свою профессию. Особенно хорошо работается, когда хороший и дружный коллектив. Мне повезло вдвойне. Люди у нас очень отзывчивые, понимающие, — рассказывает Максим Николаевич.

Дома Максима ждет любимая семья. Супруга и две дочери: старшая Полина (12 лет) и младшая Софья (4 года). Считает, что для каждого мужчины семья — это его статус и достоинство. Близкие сейчас занимают почти все свободное время главы семьи. Старшая дочь занимается танцами, участвует в фестивалях и скоро поедет на очередной конкурс в Москву.

— В будущем хочу своим дочкам пожелать поменьше физически тяжелого труда. И конечно, чтобы их семейная жизнь удачно сложилась, нашли себе хороших мужей и жили в достатке, — говорит Ясаков.

Максим Ясаков живет по принципу: никогда не обманывать, быть честным, жить нужно по справедливости. За время работы был дважды отмечен почетными грамотами.

— Гордимся, что в нашем цехе работают такие люди, как Максим Ясаков. Порядочный, исполнительный, на него всегда можно положиться и рассчитывать в сложных вопросах, — отзывается о сотруднике начальник цеха № 50 Эдуард Кортянович.

Алёна ШАВЫРОВА

РАБОТАЙТЕ БЕЗОПАСНО И ДРУЖИТЕ!

Если женщина командир, то... Она действует мягко — убеждениями и улыбкой, умеет найти общий язык и договориться с любым сотрудником, при этом обязательно настаивает на своем, так что не поспоришь. Потому что все 37 лет работы на комбинате специалист по охране труда Нина Егорова заботится о главном — о безопасности.



Вдалеком 1982 году Нина Егорова пришла работать лаборантом в военизированный газоспасательный отряд (ВГСО) на комбинате. Коллектив ВГСО-12 сразу заинтересовался «комсомолкой, спортсменкой и, наконец, просто красавицей», ну а Нина в первый же год работы заняла первое место в соцсоревновании, засела за учебу и через год стала инженером-химиком, а через два — командиром пункта.

— У меня тогда была узкая специализация — контролировала соблюдение правил газобезопасности на закрепленной территории: на химзаводе, на «Спиртах», на ЗНХП, только с нефтеперерабатывающим заводом не соприкасалась, — вспоминает Нина Петровна. — А через 10 лет перешла на НПЗ, и вот уже четверть века с нефтепереработчиками.

Расширился и функционал работы — добавилась пожарная, промышленная безопасность, охрана труда. На ее глазах со временем старые установки закрывались и строились новые, реконструировали оборудование. Вместе с коллегами Егорова внедряла систему организации рабочих мест 5S, систему менеджмента профессиональной безопасности и здоровья OHSAS 18001:2007. Комбинат менялся, но, по словам Нины Петровны, сейчас работать легче не стало:

— Требований с каждым годом все больше. Выходят изменения к законам, новые правила, меняются локальные акты предприятия — и мы должны привести к единым требованиям правил инструкции по охране труда в цехах, инструкции по профессиям, изменить программы инструктажа, обучения, проработать билеты. Если взять недавний пример, это Правила по охране труда при выполнении окрасочных работ, Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ и другие.

Добиться выполнения всех правил безопасности в цехах — задача не из легких.

— Когда долго курируешь один цех, привыкаешь к лю-



На НПЗ Нина Егорова пользуется заслуженным уважением

дам, оставаться объективным, спрашивать с них и наказывать нелегко, — признается Нина Петровна. — Наверное, поэтому нас часто меняют. Есть такие установки, где сначала всё воспринимают в штыки, но это нормальные рабочие моменты. Я курировала все цеха НПЗ, некоторые не по одному разу, и никогда до конфликтов не доходило, умели договариваться, ведь дальше работать вместе. В общем, интересно было.

Нина Егорова подводит итог своей трудовой деятельности в Обществе. По состоянию безопасности на предприятии: нарушений стало меньше, чем лет 10 назад, потому что сотрудники постоянно повышают квалификацию, более ответственно подходят к делу, стараются, да и работают в Обществе те, кто стремится развиваться.

Молодым сотрудникам дисциплинированная, дипломатичная и очень улыбчивая Нина Егорова желает, конечно же, безаварийной работы, а еще учиться понимать друг друга, больше общаться в родном коллективе и дружить.

Элина УСМАНОВА



Февральская метель не испугала гостей



На новой установке изомеризации

«ТАКОЙ КОМПЛЕКС НАДО БЫЛО СТРОИТЬ 25 ЛЕТ НАЗАД»

ОТМЕТИЛИ ВЕТЕРАНЫ КОМПАНИИ, РУКОВОДИТЕЛИ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ПРОШЛЫХ ЛЕТ. ОНИ ПОБЫВАЛИ С ЭКСКУРСИЕЙ НА ПРОМПЛОЩАДКЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ И НА ПРОИЗВОДСТВЕ АКРИЛОВОЙ КИСЛОТЫ

Заняв место в микроавтобусе, Геннадий Васильевич Паксютов, 11 лет возглавлявший завод минеральных удобрений, сразу спросил: «На акриловую кислоту поедем?» Получив утвердительный ответ, пояснил: «Мы это производство еще 25 лет назад предлагали построить. Хорошо, что нынешнее руководство реализовало проект. Это же перспективное направление, не развивать его – значит стоять на месте».

НОСТАЛЬГИЧЕСКАЯ ЭКСКУРСИЯ

Этот визит бывших работников компании, организованный Советом ветеранов Общества, отличался от других тем, что в числе гостей были директора заводов и руководители служб прошлых лет. В свое время каждый из них решал судьбу своего подразделения, утверждал перспективные планы, внедрял новейшие для того времени технологии. Многие из них ушли на заслуженный отдых 10-15 лет назад, и эта экскурсия по промплощадке стала для гостей ностальгической. С первых минут они закидали гидов вопросами: Что нового на производстве бутиловых спиртов? Хорошо почистили территорию, сколько недействующих производств осталось? Что со старой серо-щелочной установкой? Новая-то действует? А это цех № 33? Его расформировали?

Почетным гостям предложили довольно насыщенную программу, но те, рассчитав время, определили предпочтительные объекты.

– Очень хочется узнать, как работает мембранная установка, – отметил директор завода спиртов с 1995 по 2008 год Николай Петрович Жилев. – Вот он (показывает на Паксютова) предложил внедрить ее, а мы с заводчанами занимались реализацией проекта. Пустили установку в 1998 году. Очень компактная, она позволила вывести из строя два больших объекта – установку медно-аммиачной очистки и холодильную установку. Это был огромный шаг в плане улучшения экологии. И сегодня, насколько знаю,

мембранная установка с молекулярными ситами для разделения газовых смесей остается единственной на предприятии.

НА НОВОМ ПРОИЗВОДСТВЕ

На заводе по производству акриловой кислоты гости с большим вниманием выслушали встретившего их начальника смены Андрея Блинова. Он рассказал, как ведется процесс, что все тяжелые остатки сжигаются, не нанося урон природе.

– До этого несколько лет работал на бутиловых спиртах, вот как раз Николай Петрович меня на работу принимал, – поделился Андрей. – Так могу твердо сказать, что наш завод несколько не опаснее, чем производство бутиловых спиртов, которое у нас действует многие годы.

К беседе подключился начальник производства Александр Голованов, ответил на вопросы по технологии, выпускаемой продукции, подчеркнул, что все страхи и домыслы про влияние производства «Акрил Салават» на экологию города и жизнь людей были необоснованные и сегодняшний факт эксплуатации производства подтверждает это.

– У нас современное, экологичное производство, – отметил он. – Продукция пользуется спросом, рынок осваивается. Активно работает с нами Европа, Азия, треть продукции отгружается российским потребителям.

Получив исчерпывающие ответы, Геннадий Васильевич Паксютов резюмировал:

– Отличнейшее производство. Мы всегда понимали, что прогресс идет вперед и наши бутиловые спирты не вечны. В свое время обратились к ученым, и они как вариант переработки спиртов подсказали нам производство продуктов, среди которых была и акриловая кислота. Рад, что завод наконец действует, хотя мы опоздали с ним на 25 лет.

ГДЕ МОИ... 25 ЛЕТ?

На новой установке изомеризации гостей приветствовала молодая бригада цеха № 1. Старший оператор Илья Кочемиров, немного оробев перед представительной делегацией, вытянулся и по-армейски до-



На производстве акриловой кислоты

ложил, что режим ведется нормально, все параметры в норме, нарушений нет.

– Вольно, – улыбнулся Диасс Мансурович Нагаев, начальник управления водоснабжения и очистки сточных вод с 1991 по 2008 год. – Что-то уж больно все молодые у вас, образование какое? Высшее? У всех? А технологию установки хорошо знаете? Главное, про безопасность не забывайте. Все правила – они не просто так прописаны.

Николай Петрович Жилев тоже не удержался, устроил молодым экзамен.

– Жидкость перекачивают чем? А газ? – получив удовлетворительный ответ, кивнул. – А как можно разделить двухкомпонентную газовую смесь? Знаете, молодцы. Удачи, ребята. Стабильной и хорошо оплачиваемой работы!

Во время экскурсии ветераны побывали также на новой установке короткоциклового адсорбции, в цехе № 51, на производстве ЭП-340.

– Молодежи много работает, – выезжая с территории, отметил Мингариф Рашитович Зидиханов, главный инженер НПЗ с 2001 по 2008 год.

– Такие подкованные, уверенные ребята, – вторил ему Марат Султанович Давлетов, директор ремонтно-механического завода с 1989 по 2007 год. – Любой вопрос – готовый ответ. Это хорошо. Профессиональные кадры – мечта каждого руководителя. А на таком предприятии тем более.

Светлана ААБ

ПОДАРОК ОТ ЮНЫХ МУЗЫКАНТОВ

Накануне Дня защитника Отечества во Дворце культуры «Нефтехимик» прошел праздничный концерт для ветеранов компании. Музыкальный подарок подготовили учащиеся Салаватского музыкального колледжа. Организатором мероприятия стали активисты Совета ветеранов ООО «Газпром нефтехим Салават».

Концертная программа праздника получилась интересной и насыщенной. Юные музыканты основательно подготовились, выбрали для выступления свои самые лучшие композиции. Ветераны предприятия с удовольствием послушали духовой оркестр, оркестр русских народных инструментов, народный фольклорный ансамбль «Живая вода», который от души спел песню «Ой ты, Ванька, черный цыган». Особыми эмоциями и настроением зарядили зрителей выступления ансамбля «Мелодимикс», исполнившего а капелла «Рио Риту», народного фольклорного ансамбля «Быльбылдар» и вокалисток Марины Матвеевой и Марии Маркиной.

– Мы сотрудничаем с Салаватским музыкальным колледжем не первый год, – говорит член Совета ветеранов Людмила Пищаева. – И они уже представляли нашим ветеранам свою концертную программу. В этот раз все тоже на полтора часа окунулись в мир настоящего искусства. Какие таланты растут в нашем городе! Музыканты, вокальные исполнители – зал дружно аплодировал каждому, кто выходил на сцену. Спасибо ребятам и преподавателям колледжа за такой замечательный праздник.

Яна СВЕТЛОВА

СОЦИУМ

БОИ НА ЧЕРНО-БЕЛЫХ ПОЛЯХ

Совет ветеранов ООО «Газпром нефтехим Салават» совместно с ООО «Агидель-Спутник» провел среди ветеранов Общества и дочерних компаний шахматно-шашечный турнир, посвященный Дню защитника Отечества.

По итогам соревнований победителями шашечного турнира стали Юрий Горин («Агидель-Спутник»), Владимир Рыжов (химзавод), Хуснулхак Аиткулов (ремонтно-механический завод), Геннадий Каргин (ремонтно-механический завод).

В шахматной игре хороших результатов добились Рим Каримов (управление Общества), Юрий Горин («Агидель-Спутник»), Виктор Степанов (управление Общества), Геннадий Миронов (завод «Мономер»).

Участники турнира благодарят руководство ООО «Газпром нефтехим Салават» и ООО «Агидель-Спутник» за поддержку в организации и проведении турнира.

Роберт КАРИМОВ,
член Совета ветеранов Общества

«ЗОЛОТАЯ ШАЙБА» В САЛАВАТЕ



В Салават приехали 16 команд из разных уголков нашей страны от Камчатки до Калининграда

На ледовой арене спортивно-концертного комплекса «Салават» с 15 по 20 февраля состоялись финальные соревнования среди сельских команд 2004-2005 годов рождения на призы Всероссийского клуба юных хоккеистов «Золотая шайба» им. А.В. Тарасова.

В этом году турнир «Золотая шайба» приурочен к 100-летию легендарного тренера Анатолия Тарасова. В рамках этой знаменательной даты всероссийский финал посетил внук Анатолия Тарасова Алексей, который посмо-

трел на то, как мальчишки сражались за победу, ознакомился с инфраструктурой для занятий хоккеем в городе Салавате и высоко оценил уровень ледового дворца, а также пообщался с представителями СМИ на пресс-конференции.

Что касается спортивной составляющей, то турнир подарил немало заброшенных шайб, положительных эмоций и спортивного духа. Финальный турнир прошел в два этапа. На первом команды играли в группах по четыре в каждой, по итогам игр в которых две лучшие выходили в 1/4 финала. Так, представляющие Республику Башкортостан хоккеисты «Кристалла» из с. Кушнаренково уверенно преодолели первый барьер, заняли в группе первое место и получили в соперники вторую команду группы «А» «Гепарды» из Орловской области, которую разгромили в 1/4 финала – 13:4. В 1/2 финала «Кристалл» сыграл, наверное, один из самых тяжелых матчей за сезон. «Светлогорец» из Калининградской области ни в чем не уступал, а местами даже превосходил противника. В итоге «Кристалл» уступил – 3:6. В матче за третье место «Кристалл» уверенно переиграл «Юность» из Новосибирской области – 9:2.

Другой коллектив, представлявший Республику Башкортостан, – «Юность» из Межгорья групповой этап завершил на третьей строчке, а в матчах за места с 9 по 16 занял 12 место.

Победу же на турнире одержала команда из Калининградской области «Светлогорец», которая в финале разделилась с ДЮСШ «Коркино» Челябинской области – 4:1.

НА РИНГЕ — ДЗЮДОИСТЫ

Во Дворце спорта «Нефтехимик» состоялось Первенство Республики Башкортостан по дзюдо среди юношей и девушек 2007-2008 годов рождения. В соревнованиях приняли участие более 300 спортсменов.



В первенстве приняли участие дзюдоисты Уфы, Салавата, Кумертау, Мелеуза, Стерлитамака, Бирска, Учалов, Нефтекамска и других регионов республики. По итогам турнира воспитанник компании «Агидель-Спутник» Влад Барсуков в весовой категории 50 кг стал вторым. Он будет представлять республику на первенстве Приволжского федерального округа, которое также пройдет во Дворце спорта «Нефтехимик» во второй половине марта.

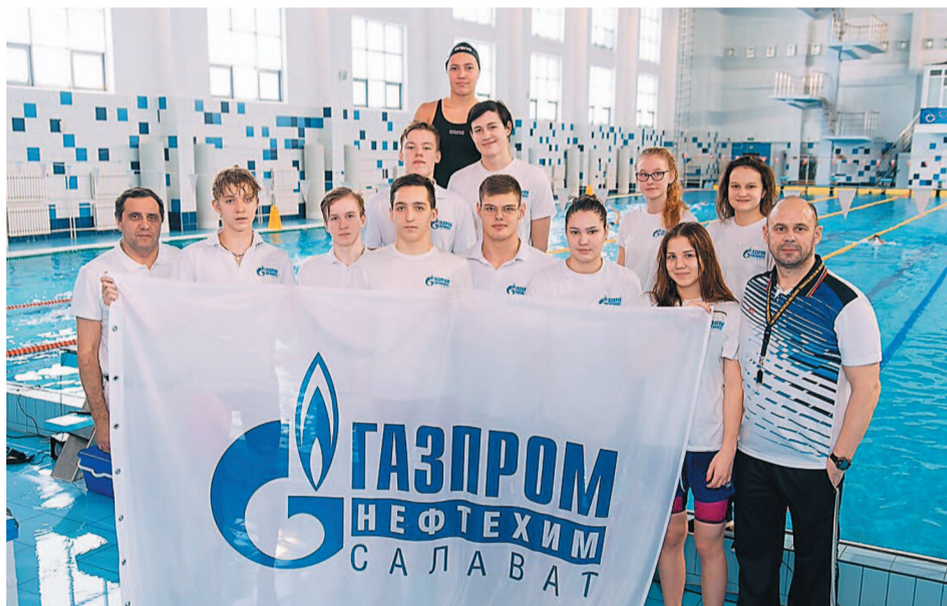
РОССЫПЬ МЕДАЛЕЙ ЧЕМПИОНАТА ПО ПЛАВАНИЮ

В Салавате состоялись Чемпионат и Первенство РБ по плаванию среди юниоров 2001-2002 годов рождения и юниорок 2002-2004 годов рождения, а также юношей 2003-2004 годов рождения и девушек 2005-2006 годов рождения. На турнире собрались практически все сильнейшие пловцы республики.

Всего в соревнованиях приняли участие 300 спортсменов, среди них и 13 воспитанников компании «Агидель-Спутник»: Ангелина Пряникова, Дарья Худякова, Рудольф Галимов, Даниил Барышников, Михаил Герасимов, Данил Стефанович, Евгений Пономаренко, Ангелина Агельбаева, Роман Кривальцевич, Андрей Николаев, Ульяна Шептунова, Никита Емельянов, Вадим Пустовалов. Спортсмены выступали как в зачет чемпионата без ограничений по возрасту, так и в своих возрастных категориях.

Наиболее успешное выступление продемонстрировала Ангелина Пряникова. Она выиграла на дистанциях 50 метров и 100 метров на спине, 200 метров и 800 метров вольным стилем. И сделала это как в зачете чемпионата, так и в рамках первенства среди юниорок. Практически на уровне Пряниковой выступила и Дарья Худякова. У Дарьи – победы на дистанциях 400 метров и 1500 метров вольным стилем в обоих зачетах, второе место на дистанции 200 метров вольным стилем, а также в двух зачетах.

Поддержали лидеров команд и другие воспитанники компании «Агидель-Спутник». Рудольф Галимов на дистанции 1500 метров в зачете чемпионата стал вторым, а в зачете первенства первым. На 800 метров на счету Рудольфа второе ме-



Практически все воспитанники ООО «Агидель-Спутник» стали победителями соревнований

сто в рамках первенства, а на дистанции 400 метров вольным стилем Галимов выиграл оба зачета.

Даниил Барышников стал лучшим на дистанциях 100 метров и 200 метров баттерфляем как в рамках чемпионата, так и в рамках первенства, а также на его счету бронза на 50 метров вольным стилем в рамках первенства.

Михаил Герасимов пополнил свою копилку наград двумя серебряными медалями: на 200 метров вольным стилем и на такой же дистанции, но уже комплексным плаванием, а еще у него бронза на 800 метров вольным стилем. Все медали завоеваны в рамках первенства.

Евгений Пономаренко отличился на дистанции 50 метров и 200 метров брасом, где в рамках первенства занял второе места, а на 400 метров комплексным плава-

дистанции 400 метров комплексным плаванием, оба в рамках первенства.

Также воспитанники компании «Агидель-Спутник» в составе сборной команды города Салавата завоевали четыре медали в эстафетах. В смешанной эстафете 4x100 метров вольным стилем Данил Стефанович, Михаил Герасимов, Дарья Худякова и Ангелина Пряникова одержали победу. В женской эстафете 4x100 метров комплексным плаванием Ангелина Агельбаева, Дарья Варламова (СШ «Алмаз»), Дарья Худякова и Ангелина Пряникова стали вторыми. В аналогичной эстафете у мужчин Данил Стефанович, Евгений Пономаренко, Даниил Барышников, Михаил Герасимов показали идентичный результат – 2 место. А в женской эстафете 4x100 метров вольным стилем Дарья Худякова, Рената Аскарва (СШ «Алмаз»), Виктория Харсева (СШ «Алмаз»), Ангелина Пряникова заняли 3 место.

Эти соревнования являлись отборочными, по итогам которых несколько воспитанников компании «Агидель-Спутник» вошли в состав сборной команды Республики Башкортостан для участия в чемпионате Приволжского федерального округа, который пройдет в Пензе. Так, в состав вошли Ангелина Пряникова, Дарья Худякова, Рудольф Галимов, Даниил Барышников, Михаил Герасимов, Данил Стефанович, Евгений Пономаренко. Помимо выше названных спортсменов, в чемпионате ПФО примет участие Полина Егорова, которая была освобождена от минувших отборочных стартов.

Материалы подготовили
Юрий ЗАПАСНОЙ,
Борис РУССКИХ

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЧТОБЫ ЛУЧШЕ СЛЫШАТЬ?



Сурдология, или аудиология, – это раздел медицины на стыке с акустикой, занимающийся вопросами диагностики, лечения, в том числе электроакустической коррекции, нарушений слуховой функции.

Сурдология в настоящее время стремительно вступает в область современных научных достижений и технологий. Сегодня в России, как и во всем мире, слухопротезирование (электроакустическая коррекция) формируется в самостоятельную перспективную отрасль, и все большему количеству плохослышащих доступны самые современные слуховые аппараты. Необходимо отметить, что наблюдается явная тенденция роста тугоухости у лиц трудоспособного возраста. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) в мае 2017 г. приняла новую резолюцию о слухе, профилактике глухоты – этим подчеркивается важность слуха в жизни человека. Каждый год 3 марта мировое сообщество отмечает Всемирный день уха и защиты слуха.

По данным ВОЗ, более 5 % жителей планеты страдают от серьезных проблем со слухом. Много молодых людей в зоне риска при прослушивании громкой музыки. В обществе недооценивают последствия снижения слуха на качество жизни: риск развития деменции, когнитивных расстройств, нарушение равновесия.

Вопрос информирования населения о возможностях новейших технологий коррекции слуха приобретает огромное значение.

СЛУХОВЫЕ АППАРАТЫ: ПРАВДА И МИФЫ

Статистика показывает, что многие слабослышащие люди отказываются от использования слуховых аппаратов, аргументируя следующими доводами: слуховые аппараты вредны для здоровья, ухудшают слух, показаны только при выраженных потерях слуха, пожилым людям не нужны цифровые аппараты и многое другое. Новейшие цифровые технологии, используемые в производстве слуховых аппаратов, дают большие возможности коррекции слуха. Современный слуховой аппарат, подобранный специалистом в соответствии с потерей слуха по индивидуальным параметрам посредством компьютерной настройки, не дает побочных эффектов, а способ-

ствует сохранности коры головного мозга в слуховом анализаторе.

Отделы мозга, не получающие звуковых раздражений, перестают их различать. Чем больше промежуток времени от начала слухового дефекта до приобретения слухового аппарата, тем сложнее им пользоваться. Следует отметить, что к аппарату нужно привыкать, требуется время, чтобы заново научиться слышать. На современном этапе электроакустической коррекции существует комплексная реабилитация слуха: диагностика слуха, подбор слухового аппарата, изготовление индивидуального вкладыша, предоставление всех аксессуаров (элементов питания, вкладышей, предметов ухода за слуховым аппаратом), информационная поддержка пользователей слухового аппарата с обучением. Неотъемлемая часть электроакустической реабилитации слуха в детской практике, т.к. без нормального слуха ребенок не заговорит, не сможет развиваться и адаптироваться в обществе. Дети и взрослые с глубокими потерями слуха на уровне патологии внутреннего уха могут улучшить слух посредством операции – кохлеарной имплантации.

НУЖНЫ ЛИ АППАРАТЫ ПРИ ЛЕГКИХ НАРУШЕНИЯХ СЛУХА?

Люди с незначительным снижением слуха испытывают больше проблем, чем принято считать. Особенно это касается людей с высокими запросами к остроте слуха в связи с профессиональной деятельностью и/или образом жизни. Ситуация усугубляется малой эффективностью медикаментозной терапии при хронической нейросенсорной тугоухости. Слуховые аппараты как средство реабилитации у данной категории людей крайне недооценены. Нередко малая эффективность применения классического усиления при небольших снижениях слуха связана с тем, что ухудшение разборчивости речи вызвано не только и не столько с изменением слуха, а с нарушением частотной и временной дифференцировки сигнала. В этом случае решающее значение имеет не столько усиление как таковое, сколько способность современных аппаратов улучшать соотношение сигнала и шума. Таким пациентам не обязательно использовать слуховые аппараты в течение всего периода бодрствования, а только в тех ситуациях, когда есть выраженные проблемы слышимости и разборчивости речи. Опасаться отрицательного влияния от использования аппарата на слух не стоит, т.к. при правильном подборе и настройке уровень звукового давления, создаваемый аппаратом, не превышает безопасных и комфортных значений в любых акустических ситуациях.

Неотъемлемая часть слухового аппарата – ушной вкладыш. Индивидуальные ушные вкладыши имеют неоспоримые преимущества перед стандартными: обеспечивают хорошую акустическую герметизацию слухового прохода за счет плотного прилегания, предотвращая свист, особенно в случаях больших потерь слуха; незаменимы при нестандартном слуховом проходе, когда невозможно подобрать стандартный вкладыш; обеспечивают надежное удержание слухового аппарата в ухе.

Хроническую потерю слуха можно и нужно восполнить с помощью аппаратной коррекции! Необходима консультация специалиста!

Наиля СЫРАЕВА,
врач-сурдолог

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

В РЕСПУБЛИКЕ БУДУТ РАЗВИВАТЬ ПАНТОЛечение



В Буревском районе Башкирии в охотхозяйстве планируется развивать пантолечение. Туда завезли 30 маралов. В вольере площадью около 300 га уже обитают 10 пятнистых оленей и 150 кабанов. В ближайшее время сюда доставят 20 пятнистых оленей из Дагестана. В отдельных вольерах содержатся медведь, рысь и барсук. Как сообщает Минэкологии РБ, здесь хотят развивать экотуризм и планируют организовать пантолечение. Вольеры создаются в рамках реализуемой в республике Концепции развития охотничьего хозяйства до 2030 года. Для содержания в этих вольерах приобретаются маралы, олени, кабаны, косули, лани.

В ЭТОМ ГОДУ ПОСТРОЯТ 53 ЮБИЛЕЙНЫХ ОБЪЕКТА



В этом году планируется ввести в эксплуатацию 53 объекта, приуроченных к 100-летию Башкортостана. Среди юбилейных объектов – 19 школ, 14 детских садов, по три объекта культуры и здравоохранения, два пожарных депо и 12 спорткомплексов, включая Центр спортивной подготовки в уфимском микрорайоне Затон. В последнем уже этим летом пройдут соревнования Летних международных детских игр. Всего же планируется построить более 100 новых объектов инфраструктуры. Все объекты будут иметь социальное значение.

ХОРОШИЕ ДОРОЖКИ ДЛЯ МАЛЫШЕЙ



Под таким лозунгом в МБДОУ № 41 стартовал проект в рамках республиканской программы поддержки местных инициатив. По инициативе группы жителей Салавата, проживающих на улице Калинина, 46, было создано территориальное общественное самоуправление «Солнышко». Активные горожане лично принимают участие в благоустройстве города и намерены активизировать других граждан, чтобы добиться положительных результатов в конкурсе. Это позволит оказать финансовую помощь детскому саду № 41. Дети получают ровные асфальтированные дорожки для прогулок.

По материалам электронных СМИ



ПОЗДРАВЛЯЕМ!



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

В этом месяце свои юбилеи празднуют работники компании: Исянгулова Зульфия Хасановна, Колесников Валерий Виталиевич, Ахмеджанова Расима Рафиковна, Панков Иван Григорьевич, Губарева Марина Анатольевна, Ротов Сергей Семенович, Запасной Юрий Николаевич, Магадеева Гузалия Мансуровна, Харитонов Николай Иванович, Хасанов Гайфулла Ахмадуллоевич, Махмутова Разила Абдрахмановна; ветераны компании: Бажанов Александр Яковлевич, Виноградов Виктор Андреевич, Зайцева Роза Николаевна, Макшанова Мария Антоновна, Сагитова Гулемсар Кашифовна, Устимов Леонид Александрович, Фесенко Агафья Антоновна, Артамонова Нина Андреевна, Борисенко Виталий Николаевич, Денисова Марина Сергеевна, Антонюк Антонина Николаевна, Булатов Мухарам Садреевич, Улумбекова Фазила Габдулбариевна, Ульмаскулова Хадича Хазинуровна, Чиглинцева Марина Васильевна, Абдрахманов Масгут Хазигалеевич, Воробьева Анна Ивановна, Галушкин Виктор Григорьевич, Гизетдинова Минсара Гилемзяновна, Зуев Михаил Ефимович, Латыпова Манура Юмагузевна, Мухаматуллина Зиля Хаматовна

К СВЕДЕНИЮ



УВАЖАЕМЫЕ РАБОТНИКИ ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»!

Для работающих, не имеющих возможности сдать анализы в будние дни, в ООО «Медсервис» организован забор крови для анализов по субботам с 9:00 до 10:00.

Предварительная запись у администратора процедурного блока или по тел. (3476) 39-57-16.

График работы врачей-специалистов:

2 марта (суббота) – прием врачей: терапевта, хирурга, гинеколога, стоматолога, кардиолога, эндокринолога, офтальмолога, отоларинголога.

8 марта (пятница) – праздничный день.

9 марта (суббота) – прием врачей: терапевта, хирурга, гинеколога, стоматолога.

Прием осуществляется с 9:00 до 12:00 по предварительной записи по тел. 8-800-250-32-90.

Внимание: возможны изменения!

НЕДЕЛЯ ДЕТСКОЙ МОДЫ В «СПУТНИКЕ»!



В детском оздоровительном центре прошла февральская смена для детей в стиле недели детской моды.

Во время февральской смены дети не только занимались модой, но и много времени проводили на свежем воздухе – погода благоволила. Снежные старты, спортивно-интеллектуальный квест «Крестики-нолики», флешмоб от Снегурочки, квест «Снежные забавы», чемпионат по катанию на тюбингах, турнир по хоккею – дети с большим удовольствием приняли участие в этих мероприятиях.

После улицы все отдыхающие готовились к модным показам. В смене провели несколько проектов: «Топ-модель», где все дети дефилировали по подиуму; «4 континента» – проект о странах и их особенностях, в котором ребята готовили танцы с использованием национального колорита разных народов мира; в «Модном президенте» отдыхающие выбирали самого достойного лидера февральской смены.

Впервые в «Спутнике» провели проект «Школа продюсеров». Он состоял из двух этапов: первый – подготовка видеоклипа, второй – импровизация (за 20 минут команды должны были подготовить номер, в котором самый застенчивый ребенок превращается в настоящую звезду). Детям так понравилось это мероприятие, что они просили провести его на следующий день.

Кульминацией смены стал показ модной детской одежды от магазина Asoola в Салавате. Актный зал «Спутника» превратили в настоящий зал для fashion-показов. Обустроили все как полагается: длинный подиум, световая аппаратура, 5 фотографов, 2 видеографа. В показе



участвовали почти все отдыхающие дети. Скоро видеOVERсия модных показов будет размещена в социальных сетях «Спутника».

Традиционно в смене работали креативные студии. Но, помимо любимых кружков, в доме творчества работали еще детский салон красоты, студия косичек, студия тату, студия блогеров, студия фотопозирования, школа стилиста и студия диджеинга.

Так совпало, что выезд детей из лагеря состоялся 23 февраля. Поэтому ребята решили устроить сюрприз своим любимым папам – они подготовили танцевальный флешмоб под песню Леонида Агутина «Граница». Когда автобусы подъехали на площадь перед СКК «Салават», дети выбежали и станцевали поздравительный танец для пап. Все родители были в восторге!

108 детей доказали на февральской смене, что отдыхать в «Спутнике» – это модно!

Алексей КОЛЬЦОВ

ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»:

- водителя пожарной машины (со стажем от 5 лет),
- электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования (с опытом работы),
- прибориста,
- слесаря РТУ,
- газосварщика 5 р.,
- плотника 5 р.,
- газорезчика 5 р.

Контактная информация:

тел.: (3476) 39-31-73, 39-34-11, 39-38-80,
e-mail: Job-w@sno.ru

ООО «САЛАВТНЕФТЕХИМПРОЕКТ»:

- инженеров-проектировщиков по КИПиА,
- инженеров-проектировщиков по ВиК.

Контактная информация:

тел: 8 800 500 75 85,
e-mail: 03zov@snhpro.ru

ООО «НОВО-САЛАВАТСКАЯ ТЭЦ»:

- электрослесаря по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 4-5 р.,
- слесаря-ремонтника 4 р.,
- слесаря КИПиА 3-4 р.

Контактная информация:

тел.: (3476) 39-86-61, e-mail: sis@nslvtcc.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 «РМЗ»:

- слесаря по ремонту технологических установок 3-6 р.,
 - токаря 3-6 р.,
 - заточника 4-5 р.,
 - дефектоскописта рентгеногаммаграфирования 5 р.,
 - фрезеровщика 4-5 р.,
 - котельщика 4-6 р.,
 - электросварщика ручной сварки/электрогазосварщика 4-6 р.
- Тел.: (3476) 39-21-22

ООО «ПАТИМ» :

- заведующего мед. кабинетом – врача.

Контактная информация:

тел: 8(3476) 39-54-78, 39-28-45,
e-mail: 84avi@sno.ru

ООО «ПРОМПИТ»:

- повара 3 разряда,
- официанта,
- кухонного рабочего,
- уборщика производственных помещений,
- грузчика.

Для работы в павильоне парка культуры и отдыха:

- продавца продовольственных товаров.

Для работы в кафе «Рахат Лукум»:

- сторожа.

Тел.: (3476) 39-14-69, 39-27-97

«ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



@GPNSofficial



@GazpromSalavat



@GPNSofficial



@InfoSNOS



@GPNSofficial



@GPNS_official