

## БАТЫРЫ «ГАЗПРОМА»

КОМАНДА ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» ПРИНЯЛА УЧАСТИЕ В ПЕРВОМ ТУРИСТСКОМ СЛЕТЕ КОМПАНИЙ ГРУППЫ «ГАЗПРОМ», КОТОРЫЙ ПРОХОДИЛ С 24 ПО 27 ИЮЛЯ В ЧАЙКОВСКОМ



Подробнее читайте в следующем номере

### ЧЕЛОВЕК-ЛЕГЕНДА

## К УСПЕХУ ЧЕРЕЗ ТЕРНИИ



Адольфо Гонсалес – автор 20 изобретений и 4 рацпредложений. Награжден знаком «Изобретатель СССР»

Мы продолжаем рассказывать о замечательных людях нашей компании, которые внесли огромный вклад в ее развитие. В этот раз героем рубрики «Человек-легенда» стал Адольфо Мартинес Гонсалес, работавший на комбинате № 18 с 1954 по 1964 год. Непревзойденный профессионал, он был активным рационализатором, участвовал в пуске и освоении каталитических крекингов. Первым на предприятии получил ученую степень кандидата технических наук. О нем писали газеты. Его уважали. Им восхищались. За десять лет, проведенных на башкирской земле, Адольфо Гонсалес успел внедрить, модернизировать и предложить столько идей, что его по праву можно было бы назвать героем труда, почетным работником комбината № 18.

### ТАКОГО И ВРАГУ НЕ ПОЖЕЛАЕШЬ

Еще совсем мальчиком Адольфо Гонсалес испытал тяготы, которые смог бы вынести не каждый взрослый. В одночасье он потерял все: родных, друзей, родину. Оставшиеся без родителей во время гражданской войны в Испании, Адольфо и его брат были эвакуированы в СССР. Здесь маленьких испанцев тоже ждали нелегкие испытания. Школьные годы прошли с большим географическим размахом. Гонсалес учился в Ленинграде, Киеве, затем в Ленинске Ста-

линградской области, Миассе Челябинской области. Во время войны Адольфо попал в Башкирию, работал в чишминском колхозе. Тогда он еще не знал, что с этой землей судьба его сведет повторно.

Последний звонок в мае 1945-го для юноши прозвучал в поселке Черкизово Московской области. Еще пять лет спустя у него на руках был диплом об окончании химического факультета Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова.

>>> стр. 4

### ТАК И БЫЛО

## ЭТО ФАКТ!

1961 год

Установка каталитического крекинга проработала без ремонта 250 суток, это три межремонтных пробега. За почином весь год следили все работники комбината.

В марте прошла защита дипломов у первых выпускников индустриального техникума.

На базе оборудования газового завода получена новая продукция – карбамид. Впервые в стране внедрена технологическая схема с закрытым жидкостным рециклом.

Введен в эксплуатацию нефтепровод Калтасы – Салават для транспортировки нефти с Арланского месторождения.

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



«РЕКОНСТРУКЦИЯ РЕЗЕРВУАРНОГО ПАРКА НАПРАВЛЕНА НА ПРИВЕДЕНИЕ ЕГО К ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ, ПРОМЫШЛЕННОЙ САНИТАРИИ И ОХРАНЕ ТРУДА».

СТР. 2



«ЧЕЛОВЕК ДОСТИГ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ВЫСОТ И ГОТОВ К ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ».

СТР. 3

### «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

 [instagram.com/gpnsofficial](https://www.instagram.com/gpnsofficial)

 [vk.com/gazpromsalavat](https://vk.com/gazpromsalavat)

 [facebook.com/GPNSofficial](https://www.facebook.com/GPNSofficial)

 [ok.ru/gpnsofficial](https://ok.ru/gpnsofficial)

 [youtube.com/user/InfoSNOS](https://www.youtube.com/user/InfoSNOS)

## ОТГРУЖЕНО ПЕРВОЕ ТЕПЛОБМЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ АМУРСКОГО ГПЗ



В Санкт-Петербурге состоялось торжественное мероприятие, посвященное отгрузке первой единицы спирально-витого теплообменного оборудования, которое произведено в России на площадке ПАО «Силловые машины» для Амурского газоперерабатывающего завода (ГПЗ). Аппарат имеет уникальную конструкцию, разработанную Linde AG. Он выдерживает перепады температур до 400 градусов по Цельсию и обеспечивает более эффективный теплообмен при значительном снижении металлоемкости.

## ПОСТРОЕНО 1954 КМ — 90,5 % — ГАЗОПРОВОДА «СИЛА СИБИРИ»



Совет директоров ПАО «Газпром» рассмотрел и одобрил работу по реализации проекта «Сила Сибири» и созданию газоперерабатывающей инфраструктуры на Дальнем Востоке. Интенсивно ведется обустройство базового для Якутского центра Чаяндинского месторождения. Газ этого месторождения первым поступит в газопровод «Сила Сибири». На сегодняшний день построено 1954 км, или 90,5 %, линейной части участка газопровода от Чаяндинского месторождения до границы с Китаем в Амурской области. Из газа, поступающего по «Силе Сибири», будут выделяться ценные для газохимической и других отраслей компоненты. Для этого «Газпром» создает Амурский газоперерабатывающий завод — крупнейший в России и второй по мощности в мире.

## «ГАЗПРОМ» ВЕДЕТ КОМПЛЕКСНУЮ РАБОТУ В ОБЛАСТИ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ



Совет директоров ПАО «Газпром» принял к сведению информацию о мерах по стимулированию внедрения российского оборудования и технологий в производственной деятельности Группы «Газпром». Компания на протяжении многих лет последовательно сокращает закупки иностранного оборудования и технологий в пользу отечественных. По итогам 2017 года доля российских материально-технических ресурсов в закупках «Газпрома» составила 99,4 %, а труб и соединительных деталей — 100 %.

Управление информации  
ПАО «Газпром»

# ИДЕТ МОНТАЖ РЕЗЕРВУАРОВ ДЛЯ УСТАНОВОК КАТКРЕКИНГА

Работы производятся в рамках реконструкции резервуарного парка 10/32 цеха № 10.

Реконструкция резервуарного парка направлена на приведение его к требованиям нормативных документов по технике безопасности, промышленной санитарии и охране труда, действующих на территории Российской Федерации.

В общей сложности в этом парке предусмотрено 12 резервуаров объемом по 1000 м<sup>3</sup> и 2000 м<sup>3</sup>. Они предназначены для приема и подготовки сырья (вакуумного газойля) установок каталитического крекинга цеха № 10 и новой установки каталитического крекинга (FCC). Есть среди них и два пожарных резервуара. Работы по реконструкции парка ведутся в пределах промышленной площадки ООО «Газпром нефтехим Салават».

Все работы разбиты на два этапа — в северном и южном парках. В настоящее время ведется реконструкция северного парка: построена контроллерная, насосная, подземная емкость Е-1 для сбора нефтепродуктов в аварийных ситуациях, ресивер воздуха и ресивер азота. В северном парке запланировано 6 резервуаров по 1000 м<sup>3</sup> каждый. В данное время на трех существующих резервуарах (Р-16, Р-19, Р-20) вакуумного газойля и дизельного топлива ведутся гидроиспытания. Производятся работы по строительству контроллерной, насосной (обвязка насосов).

Другие три — это новые резервуары Р-17, Р-22, Р-23 вакуумного газойля — находятся в процессе монтажа.

— Площадка для товарно-сырьевого



На площадке реконструируют существующие и монтируют новые резервуары

парка каткрекинга находится в непосредственной близости от внутривоздушных улиц и инженерных коммуникаций. Все его основные технологические блоки располагаются в последовательности технологического процесса, — говорит ведущий специалист отдела строительства новых объектов нефтепереработки УКС Миниварис Латыпов. — Резервуары монтируются на подготовленное железобетонное основание с нанесенным гидрофобным слоем. Сварка элементов днища и стенок резервуара производится в заводских условиях, после чего он в рулонном виде доставляется до стройплощадки, где происходит разворачивание рулонов, их соединение и монтаж кровли.

Элина УСМАНОВА



Идет реконструкция северного парка

## АКТУАЛЬНО

# ГАЗОВЫЙ «КАМАЗ» ИСПЫТЫВАЮТ НА РАЛЛИ «ШЕЛКОВЫЙ ПУТЬ»

20 июля в Астрахани стартовал международный ралли-марафон «Шелковый путь», который проходит в восьмой раз. В гонке принимает участие спортивный грузовик команды «КАМАЗ-мастер», использующий в качестве топлива природный газ — EcoGas.

В этом году ралли-марафон «Шелковый путь» разбит на 2 этапа: первый состоится с 20 по 27 июля в России, второй — в сентябре на территории Китая. Российский участок гонки пройдет через Астраханскую, Волгоградскую, Липецкую, Тульскую и Московскую области, а также по территории Республики Калмыкия. Финиш запланирован 27 июля на Красной площади в Москве. Общая протяженность маршрута составит свыше 3,5 тысяч километров.

В соревнованиях принимают участие более 70 спортивных экипажей в категориях грузовых и легковых внедорожников из 35 стран. Команду «КАМАЗ-мастер» в гонке представляют шесть автомобилей, в том числе газовый «КАМАЗ» под управлением Сергея Куприянова.

К спортивному сезону 2018 года подготовлен газовый автомобиль нового поколения. Обновленный газовый «КАМАЗ»



был впервые представлен общественности и испытан в рамках второго этапа чемпионата России по ралли-рейдам «Золото Казана» в апреле 2018 года. В июне 2018 года экипаж газового «КАМАЗа» стал победителем этапа Кубка мира по ралли-рейдам 2018 года — ралли «Казахстан».

На российском участке ралли-марафона «Шелковый путь» действуют 16 газозаправочных объектов «Газпром», которые

обеспечат газовый «КАМАЗ» природным газом. Использование природного газа EcoGas в качестве моторного топлива дает значительные преимущества спортивному автомобилю. В частности, нет потери мощности на низких оборотах, что особенно важно во время преодоления участков с зыбким или скользким покрытием, нет дымности, увеличен пробег на одной заправке.

## «ГДЕ РОДИЛСЯ, ТАМ И ПРИГОДИЛСЯ»

ЛЮБИТ ПОВТОРЯТЬ ИНЖЕНЕР-ТЕХНОЛОГ ЦЕХА № 8 РАДИК АБДУЛОВ



Инженер-технолог Ради́к Абдулов – один из самых надежных и перспективных работников цеха № 8

**В компании «Газпром нефтехим Салават» Ради́к Абдулов трудится 18 лет. Хотя до звания ветерана труда Общества еще два года, тем не менее рабочий стаж уже символизирует некое совершеннолетие в профессионализме. Человек достиг определенных высот и готов к дальнейшему развитию.**

На установку АГФУ-2 цеха № 8 нефтеперерабатывающего завода Ради́к Абдулов устроился сразу после окончания ГПТУ-19. В течение двенадцати лет работал оператором, сначала по 4-му, затем по 5-му и наконец по 6-му разряду. Параллельно получал образование в Салаватском индустриальном колледже и Уфимском государственном университете экономики и сервиса. По образованию Абдулов технолог и инженер-эколог. В 2012 году Ради́к

Рифович был назначен на должность инженера-технолога цеха № 8.

– Ради́к Абдулов один из самых надежных и перспективных работников цеха. Владеет всеми тонкостями производства и в любой момент на него можно положиться, – говорит про него начальник цеха № 8 Флюр Касимов. – Я принял его на работу, назначал на все замещающие и исполняющие должности, и сейчас, когда необходимо, ставлю его на место заместителя начальника цеха.

Последние два года инженер-технолог Абдулов занимался опытным пробегом и доведением качественных показателей по взвешенным веществам и нефтепродуктам до проектных на блоке флотационной очистки стоков. По завершении строительства установки СЦС блок войдет в новый комплекс. Ради́к Рифович был также за-

действован в ремонте и переустройстве факельной системы цеха. Проведенная работа позволила предотвратить сбросы факельных газов в атмосферу и перенаправить их на очистку на установку ОГиКГ.

Ради́к Абдулов любит сравнивать работу оператора и технолога и говорит, что оператор – это «маленький технолог», а технолог, напротив, «большой оператор». Параллели для него неизбежны, ведь он хорошо знает обе сферы деятельности. А еще он с уважением относится к родному предприятию и городу и не представляет своей жизни где-то на стороне. Не зря любит повторять слова известной поговорки: «Где родился, там и пригодился».

– Поразмышлять, поговорить о жизни всегда полезно, – говорит Абдулов. – Когда есть время, садимся с сыном на велосипеда и едем напрямик к речке. Там хорошо – рыбачим, философствуем! Общение и контакт с близкими людьми очень важны для позитивного восприятия жизни.

Алевтина ЛОЖКИНА



Ежедневный осмотр оборудования

## «ХОЧЕТСЯ ВЫСТУПИТЬ ДОСТОЙНО»



**Ради́к Абдулов – один из восьми сотрудников компании, которые будут представлять ООО «Газпром нефтехим Салават» на конкурсе «Лучший по профессии», инициатором которого выступило ПАО «Газпром нефть». Он успешно прошел отборочный тур, стал победителем среди монтеров по релейной защите и автоматике Общества. В сентябре Ради́ку предстоит показать свои профессиональные знания, навыки, умения в конкурентной борьбе в Омске.**

Трудовой стаж Ради́ка в компании сравнительно небольшой – семь лет, но, как считают его непосредственные руководители, молодой человек отлично справляется со своими обязанностями и имеет огромное желание расти профессионально.

– Хороший парень, – отзывается старший мастер группы релейной защиты и автоматики Виталий Фарин. – Инициативный, работающий. Берется за любую работу, доводит все до конца. Не раз уже исполнял обязанности старшего мастера, причем на разных участках.

Как только Ради́к узнал о возможности участвовать в газпромовском конкурсе, с готовностью согласился пройти отборочный тур.

– Вопросы были достаточно сложные, с заковычками, – замечает электромонтер. – С ходу сразу и не ответишь. Помогли практический опыт, навыки, которые получил от первых наставников, асов в своем деле Альберда Анваровича Мазитова, Николая Павловича Селина.

Кроме вопросов по профессиональной деятельности, участники отборочного тура прошли проверку и на знания правил охраны труда. На заключительном туре в Омске салаватцам тоже предстоит выполнить теоретические и практические задания по профессиональной деятельности, охране труда и промышленной безопасности.

Сегодня конкурсанты ведут активную подготовку к предстоящему конкурсу.

– Более подробно изучаем требования безопасности на производстве, набираем опыт в оказании первой помощи пострадавшим, – говорит Ради́к Сагитов. – Старшие коллеги на участке помогают повышать профессиональную квалификацию. Спасибо им. Конечно, хочется выступить достойно. Приехать с победой.

Светлана ААБ

## ЭКОЛОГИЯ

### ЭЙХОРНИЯ ЭФФЕКТИВНАЯ

**На очистных сооружениях продолжают использовать фитотехнологию – высшую водную растительность для доочистки сточных вод.**

Прошедшую зиму тропическая эйхорния успешно пережила в созданных для нее тепличных условиях. В цехе биохимической очистки стоков ей обеспечили световой и кормовой режим. В результате весной эйхорния успела отработать на Международном экологическом форуме в Уфе, где украшала стенд ООО «Газпром нефтехим Салават», а после была пересажена в место своей летней работы – аэрационный канал очистных сооружений.

Несмотря на затяжной период весенней прохлады, она успешно прижилась и за 2 месяца разрослась с 5 квадратных метров площади высадки до более чем 2500 квадратных метров. Ухаживают за ней и ведут мониторинг эффективности специалисты цеха биохимической очистки стоков и экогидрологической лаборатории ООО «ПромВодоКанал».

– Использование в летний период фитотехнологии с применением эйхорнии на стадии доочистки в биопрудах в комплексе с другими мероприятиями позволило до-



Эйхорния отлично себя чувствует в биопрудах очистных сооружений

биться снижения содержания фосфатов в сбросах, – отметил результативность главный технолог ООО «ПромВодоКанал» Вячеслав Ачкасов. – Способность эйхорнии поглощать биогенные элементы и разлагать загрязнители воды при росте своей зеленой массы планируется постоянно использовать в теплый период на стадии

доочистки.

И еще один факт говорит об успехах новой технологии: в зарослях корней эйхорнии отлично чувствуют себя караси, активно развивающиеся в биопрудах доочистки.

Мария СЕРГЕЕВА

# К УСПЕХУ ЧЕРЕЗ ТЕРНИИ

Молодого специалиста направили на Куйбышевский НПЗ. Адольфо работал дежурным инженером установки алкилирования. В апреле 1952 года он становится начальником этой установки.

«Это была американская установка, полученная по ленд-лизу, поставки по которой американцы прекратили сразу же после окончания войны, – вспоминал позже в своем письме Гонсалес. – Главное ее назначение – обеспечение винтовой истребительной авиации высококачественным бензином. Сталин дал строгое указание создать подобные установки на советском оборудовании. Эту работу в тяжелейших условиях нам удалось выполнить в течение двух лет. К тому времени, когда мы решили задачу, не было уже ни Сталина, ни необходимости в этих установках. Что же касается меня, то эти три года были прекрасной школой, сделавшей меня опытным нефтехимиком».

## НА БАШКИРСКОЙ ЗЕМЛЕ

В 1954 году Гонсалес приехал в Салават. Привела его сюда любовь к девушке Ирине Сагайдак, которую встретил на Куйбышевском НПЗ. Ее направили работать в Салават. И Адольфо всеми правдами-неправдами добился в министерстве, чтобы ему тоже дали направление в Башкирию. В жизни испанца наступил новый период, самый продолжительный по сравнению с предыдущими. Адольфо Мартинес приступил к работе в цехе № 10 комбината № 18 в должности старшего инженера. В июне 1955-го был назначен начальником цеха, а в апреле 1959-го – заместителем главного инженера по каталитическим крекингам. Был председателем Совета ВОИР комбината № 18.

Столь быстрый карьерный рост ни у кого не вызывал удивления. Как специалист – технически грамотен. Обладал



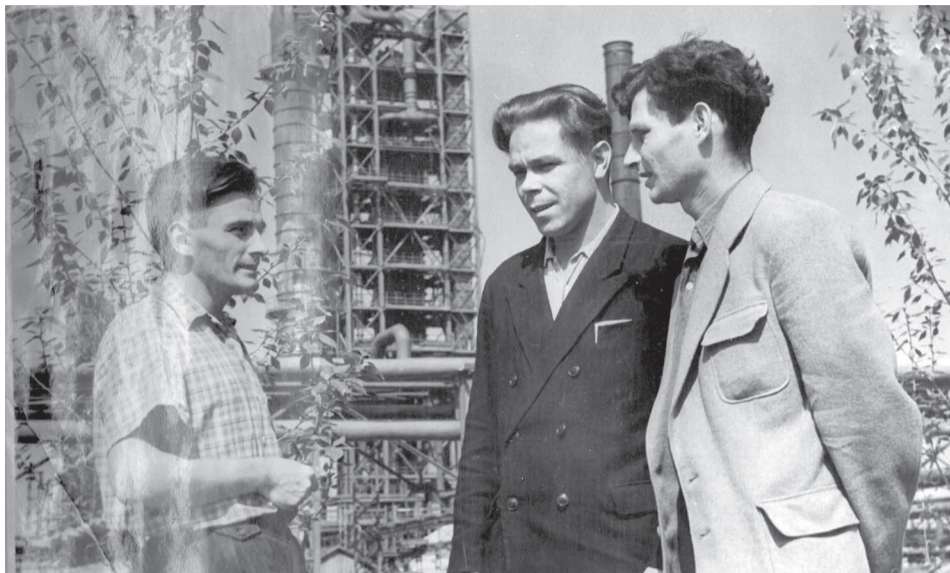
Многие специалисты НПЗ были хорошими друзьями Гонсалеса

## ИЗ ПЕРВЫХ УСТ



### Ольга Асабина, ветеран компании:

– Адольфо Гонсалес был другом моего отца Анатолия Вивьера. Он был частым гостем в нашем доме. Невысокий, худощавый, темноволосый, чрезвычайно живой и обаятельный. Он мне казался очень интересным человеком, много шутил, улыбался. Отец рассказывал, что Адольфо Гонсалес – испанец, в Советский Союз попал вместе с братом. На комбинате в 50-е годы работало много молодежи, братья Гонсалес были в гуще молодежной жизни комбината и города.



Рацпредложения, которые внес Гонсалес (крайний слева) вместе с другими инженерами, увеличили мощность каткрекингов на 35 %

уникальными организаторскими способностями. Активный рационализатор, Гонсалес сумел мобилизовать на это дело своих коллег по цеху В.Б. Полетаева, Г.И. Рутмана, Р.Б. Кречета, В. Романюка, В.М. Микитюка. Совместными усилиями они не только разрабатывали рацпредложения, но и активно внедряли в производство.

Под руководством Гонсалеса в цехе № 10 шла упорная борьба за освоение новой технологии и одновременно комплексной реконструкции крекингов для увеличения производительности. Трудности увеличивались еще и оттого, что по решению Госплана и Госнаба СССР Башкирия, располагавшая, кроме комбината, четырьмя крупными НПЗ, была переведена на снабжение бензином и дизельным топливом с Салаватского комбината. Это были годы тяжелой обстановки в цехе, который только в 1957 году сумел начать освоение тяжелого сырья и увеличил производительность установок каталитического крекинга с 800 до 1600 тонн в сутки. Венцом этой местной эпопеи было создание Миннефтехимпромом СССР совместно со Свердловской киностудией отличного научно-технического фильма о реконструкции крекингов.

## НЕОЖИДАННЫЙ ПРИВЕТ ИЗ ИСПАНИИ

В 1963 году Адольфо Мартинес первым на комбинате получил ученую степень кандидата технических наук. После защиты кандидатской диссертации Гонсалес перевелся на работу в Москву, где недолго работал главным инженером Московского НПЗ, затем был назначен заместителем начальника Технического управления Госнефтехимкомитета при Госплане СССР. В 1970 году

он перешел во ВНИИ НП, где проработал 10 лет первым заместителем директора по научной работе.

В начале 80-х Адольфо решил вернуться на родину в Испанию, но в силу многих обстоятельств разрешение было получено только в 1986 году. При этом Адольфо Гонсалес лишился советского гражданства. В годы правления Бориса Ельцина ему было возвращено российское гражданство.

Многие годы на предприятии о рационализаторе и изобретателе Гонсалесе практически ничего не знали. Лишь в 2009 году при подготовке материалов для энциклопедии ООО «Газпром нефтехим Салават» ветеран компании Юрий Чистяков открыл для себя этого изобретателя, инженера-профессионала и активного общественника. По его инициативе на страницах «СН» был опубликован очерк об испанце. Каково же было удивление ветерана, когда неожиданно пришло письмо из Испании.

– Какая была радость на душе, – признается Юрий Иванович. – Причем написал не только Адольфо, но и его брат Умберто, который тоже недолго жил и работал в Салавате. Они, получается, прочитали нашу газету, а возможно, и постоянно ее просматривают. Адольфо благодарил редакцию за очерк о нем, много и подробно рассказывал в своем письме, как они пускали установки, осваивали новые технологии, как решали задачи, которые ставило правительство страны. Жаль, у нас мало фотографий Гонсалеса на производстве, хотя он зачастую дневал и ночевал на заводе. Люди, которые работали с ним, с огромным уважением отзываются о нем. Как о специалисте и человеке.

Светлана ААБ

## HOLA AMIGOS ИЗ ИСПАНИИ

В ответ на публикацию в 2009-м на страницах «СН» об Адольфо Гонсалесе, в редакцию пришло письмо из Испании. Вот выдержки из него:

«Дорогие друзья! Пишет вам Адольфо Гонсалес. Я был приятно удивлен, когда мне показали публикацию о моей бытности в Салавате. Действительно, наша работа в те годы в Салавате была героической. Но среди многих сотен работавших тогда на комбинате я был далеко не первым героем. Как говорил руководитель комбината Иван Афанасьевич Березовский, большинство работников комбината тогда были в своем роде уникальными людьми.

Иван Афанасьевич – выдающийся руководитель. Он не только воспитал плеяду будущих руководителей нефтехимической отрасли страны – без его деятельности невозможно представить историю Салаватского нефтехимкомбината и самого города Салавата. В 1950-е годы продолжались поиски новых процессов для спасения комбината и города. Ни один из построенных впоследствии процессов не был предусмотрен первоначальным проектом комбината. И заслуга их появления, строительства и пуска целиком принадлежит И.А. Березовскому. Важную роль сыграл он и в развитии города Салавата. Стоит только вспомнить его усилия в поисках по всей стране достойного для города проекта Дворца культуры. Я вношу предложение присвоить имя И.А. Березовского комбинату и поставить перед управлением и на центральной площади города памятник незаслуженно забытому выдающемуся руководителю».

Адольфо Гонсалес. Испания.

Огромное спасибо за все. Большущий привет всем помнящим меня салаватцам.



## КСТАТИ

Адольфо Гонсалес «засветился» и в истории башкирской литературы, став одним из героев романа известного башкирского писателя Анвера Бикчентаева «Я не сулю тебе рая». В этом романе описывается история молодого уфимского паренка, приехавшего на Салаватский нефтехимкомбинат набираться жизненного и трудового опыта и повстречавшегося тут с «Испанией»:

«Оглядываюсь и вижу: стоит какой-то кавказский тип... невысокий, худощавый паренек...

– Каррамба! – воскликнул мой кавказец...

– Ты что, кубинец? – усмехнулся я, услышав латиноамериканское «каррамба».

– Нет, испанец.

– Настоящий?

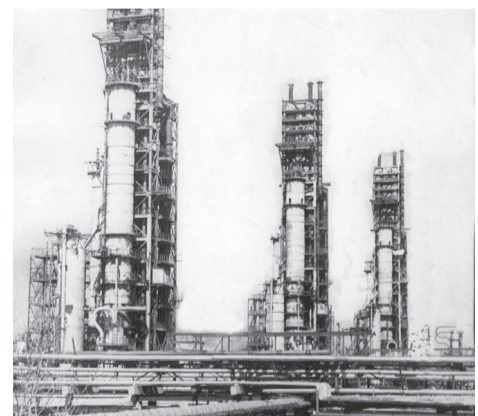
– Разумеется.

– Значит, Барселона, Толедо и Сьерра-Невада?

– Мать – Испания, отец – генерал Лукач, Бильбао – моя спальня, а Бискайский залив – ванная комната.

– Значит, из тех, кого в тридцать шестом вывезли под бомбами?

– Мне тогда было пять лет. Не полных – четыре года с какими-то месяцами... У нас, испанцев, с самого начала был уговор: всем встречаться в мае. На Красной площади. Ежегодно, и что бы ни случилось. Сначала это было нетрудно – жили в двух-трех интернатах. Потом стали учиться – кто где, но все в Москве. Теперь собираться труднее. Доминчес, например, живет в Башкирии, Эмилио – в совхозе под Ашхабадом, Августино – в Сибири, Кончита – в Ростове. Вот и попробуй вырваться!..»



В 1956 году на НПЗ действовали три установки каткрекинга

# УИКЕНД С «ДРУЖНОЙ СЕМЕЙКОЙ»

В ДОЦ «СПУТНИК» ПРОШЛИ ВЕСЕЛЫЕ УИКЕНДЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

В минувшие выходные в «Спутнике» отдохнуло 200 человек. Среди них были семьи сотрудников Группы компаний «Газпром нефтехим Салават», а также городских предприятий и организаций. Организаторами праздника для ребят и их близких выступили администрация ООО «Газпром нефтехим Салават», первичная профсоюзная организация Общества и профсоюз № 1 города Салавата.

«Спутник» гостеприимно встречал отдыхающих. В день заезда состоялось торжественное открытие заезда: Дворец культуры «Нефтехимик» подготовил театрализованную развлекательную программу «Дружная семейка». Ребят и их родителей приветствовали участники студии пантомимы «Пигмалион», коллектива экзотического танца «Шадэ», вокалисты Рашид Анваров и Мира Аникеева. Особый сюрприз для отдыхающих приготовила компания «Агидель-Спутник» – организовала масштабное трансформер-шоу из Уфы с эффектными роботами и модную дискотеку. А в финале вечера малыши и подростки запустили в небо светодиодные шары, загадав свои заветные желания.

Во второй день уикенда развлекательная программа была еще насыщенной. С утра – акваэробика, веселые игры около бассейна, занятия в креативных студиях. Днем – купание и мероприятия под названием «Гуляй, Спутник». Дети и родители ходили



Как отметил педагогический коллектив «Спутника», отдыхающие дети были жизнерадостные и позитивные, очень понравилось проводить с ними время

по специально созданным станциям, зарабатывали и тратили «спутникмани» на различные увеселительные мероприятия.

Вечером всех гостей «Спутника» ждало настоящее шоу ростовых кукол и дрессированных животных. Голуби, собачки, экзотическая игуана и любимые герои мультфильмов подарили ребятам самые приятные впечатления и хорошее настроение.

В день выезда всех отдыхающих собрали на линейке и вручили от компании «Агидель-Спутник» фирменные банданы «Спутника» в стиле СССР. Затем в едином порыве станцевали модный зажигательный флешмоб и все вместе загадали желание,

чтобы вернуться в свой любимый лагерь.

– Отличные выходные, – поделилась впечатлениями мама подростка Марина Носова. – Ребенок здесь встречается со своими друзьями, веселится целый день, танцует на дискотеке, играет в футбол на настоящем футбольном поле. Для нас это очень важно. Бассейн вообще отдельная тема. Это невероятные эмоции, как целое путешествие для каждого ребенка, и для нас тоже. «Спутник» – это как маленькое королевство, где мы отдыхаем, пусть и короткое время, но все же каждый год.

Алексей КОЛЬЦОВ



## КОММЕНТАРИЙ



**Мария Дорофеева, председатель городской общественной организации «Материнское сердце»:**

– Это на самом деле уникальное мероприятие. Не только в Башкирии, но во всей стране такое мало где проводится. Каждый год программа заезда абсолютно разная, никогда не повторяется. Организаторы с душой, с трепетом относятся к нашим детям. Мы очень рады, что вот уже четвертый год подряд организацию «Материнское сердце» тоже привлекают к этому мероприятию. Многие наши мамы не могут сами достать путевку. Поэтому мы очень благодарны за то, что нам оплачивают 60 путевок и дарят такой замечательный отдых. Огромное, невероятное спасибо от всех родителей и детей за уникальные семейные выходные!

## КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

# СТРАХОВЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ: КАК И ДЛЯ КОГО ОНИ РАБОТАЮТ



**Далеко не каждый человек, пришедший в поликлинику, знает, к кому обратиться с вопросами о качестве обслуживания в медицинской организации, порядке получения медпомощи или о своих правах в сфере ОМС. Многим не достаёт знаний законодательства о том, каким образом защитить свои права в системе обязательного медицинского страхования. Поэтому каждый застрахованный гражданин, у которого есть вопросы о сфере бесплатного медицинского обслуживания, может обратиться к страховым представителям. Институт страховых представителей появился в сфере ОМС в июле 2016 года. О первых показателях работы страховых представителей мы пообщались с Дианой Тагировной Фараховой, директором Уфимского филиала страховой компании «СОГАЗ-Мед».**

– Диана Тагировна, для чего нужны страховые представители и какова их роль в системе ОМС?

– Страховые представители – это специалисты страховой компании. Они эффективно взаимодействуют с пациентами. В перечень обязанностей страхового представителя входит консультирование и помощь в выборе врача, контроль качества медицинской помощи, оказанной в рамках системы ОМС. Кроме того, страховой представитель на основании письменного заявления застрахованного решает вопрос по возврату средств, если с застрахованного противозаконно взыскали деньги в медучреждении. Также специалисты напоминают о прохождении профилактических мероприятий и диспансеризации. То есть страховой представитель – это универсальный помощник.

– А на какой сейчас стадии введение института страховых представителей?

– Введение подобной системы – процесс не быстрый. С 1 июля 2016 года стартовал первый этап проекта. Тогда приступили к работе страховые предста-

вители первого уровня. В их задачи входит консультация застрахованных о правах и порядке оказания медицинской помощи в системе ОМС. Также они информируют обратившихся о возможности прохождения профилактических мероприятий.

С начала 2017 года начали работать страховые представители второго уровня. Они информируют застрахованных при получении медицинской помощи, в том числе при профилактических мероприятиях, а также осуществляют защиту их прав и законных интересов в сфере ОМС.

С января 2018 года к информационному сопровождению застрахованных подключатся страховые представители третьего уровня – квалифицированные специалисты и эксперты качества медицинской помощи. Они при обращении застрахованного проведут анализ своевременности диспансерного наблюдения, плановых госпитализаций и при необходимости посодействуют в организации оказания медицинской помощи застрахованному. Это высококлассные врачи-эксперты, которые уже сегодня работают в компании «СОГАЗ-Мед».

– Как вы оцениваете работу института и в чем выражаются первые итоги работы страховых представителей в системе ОМС?

– Подводить итоги еще рано. Нужно дождаться введения третьего уровня страховых представителей и посмотреть на то, каким образом система будет работать в целом. К тому же многие из застрахованных еще не привыкли к новому статусу специалистов страховых компаний.

Институт страховых представителей стал одним из ключевых каналов обращения застрахованных граждан за защитой своих прав в системе ОМС. За 9 месяцев 2017 года общее количество обращений в СОГАЗ-Мед составило более 1 млн 905 тысяч. При этом почти 468 тысяч обращений поступило в устной форме – через страховых представителей в медицинских организациях и офисах компании, а также посредством звонков в контакт-центр. Еще 1 млн 437 тысяч обращений поступило в письменной форме – через официальный сайт компании и заявления застрахованных СОГАЗ-Мед. Таким образом, число обращений застрахованных увеличилось

на 13,04 % по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. В Уфимский филиал СОГАЗ-Мед за 8 месяцев 2017 года поступило более 5 тысяч обращений застрахованных. Такой показатель свидетельствует о том, что граждане стали более активно обращаться в страховые медицинские компании для защиты своих прав.

– Какие темы больше всего волнуют тех, кто обращается за помощью к страховым представителям?

– Наиболее часто застрахованные задают вопросы по следующим темам: о качестве медицинской помощи; о правомерности взимания денежных средств за медицинскую помощь, оказанную по программам ОМС; об организации работы и выборе медицинской организации; о правомерности отказа пациенту в оказании медицинской помощи по программе ОМС.

– Каким образом можно получить консультацию страхового представителя СОГАЗ-Мед?

– Достаточно позвонить по круглосуточному бесплатному номеру контакт-центра СОГАЗ-Мед 8 800 100 07 02 или обратиться к страховому представителю нашей компании в медицинских организациях, а также в одном из 600 офисов СОГАЗ-Мед. Кроме того, на сайте [www.sogaz-med.ru](http://www.sogaz-med.ru) можно оставить письменное обращение или задать вопрос страховому представителю в онлайн-чате.

**СОГАЗ  
МЕД**



Гузель Салаватова с удовольствием кроит и шьет одежду для себя

## МОЕ ХОББИ ПРИНОСИТ РАДОСТЬ!

Инженер-технолог технического отдела УГТ Гузель Салаватова в свободное от работы время занимается шитьем. Началось все еще в детстве с одежды для кукол, потом перешло в наряды для себя, сейчас девушка с легкостью создает предметы интерьера.



Одно из изделий мастера – подушечки в форме единорогов

Мастерить Гузель начала в 6 лет, конечно же, сначала при поддержке мамы, а потом и самостоятельно. Выкраивала, сметывала и прошивала на настоящей швейной машинке. Однажды до такой степени доработалась, что машинка сломалась. Мама видела рвение дочки, поэтому не стала ее сильно ругать, а отладила машинку, объяснила, что шить нужно спокойно, аккуратно, без рывков. И дело пошло – Гузель больше не ломала любимую технику. Лег до 15 мама контролировала процесс творчества дочери, а после, когда Гузель набил руку, лет до 20 помогала ей только со сложными элементами, например с втачиванием рукава.

– Моя мама мудрая и дальновидная женщина. Она, конечно же, все могла мне сшить сама, но она видела мое желание, и хотела, чтобы я научилась мастерить самостоятельно. В том, что сегодня я могу смоделировать и сшить себе любой предмет гардероба, во многом заслуга мамы, – говорит Гузель Салаватова.

Пространственное мышление, умение видеть и чувствовать материал, сделать грамотный чертеж – все эти навыки Гузель в значительной степени стали под-

спорьем при обучении в старших классах школы и в вузе. Ей нравились математика и химия, поэтому она с успехом отучилась в СФ УГНТУ по специальности «химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов». Устроилась на градообразующее предприятие, работала в отделе подбора персонала, затем попробовала свои силы в качестве инженера-химика в ОТК ЛАУ. В 2016 году была переведена в технический отдел Управления главного технолога инженером-технологом. Занимается разработкой и пересмотром технической документации совместно с цехами, контролем договорной деятельности в части согласования технологических регламентов, расчетом производственных мощностей, подготовкой расходных норм и статистической отчетности по производству.

– Работа мне очень нравится, – говорит

Гузель Салаватова. – Такой симбиоз творчества и лавирования между различными сторонами. Где-то нужно уметь уступить, где-то проявить инициативу – все это интересно. Работа обязывает быть в профессиональном тоне, разбираться в различных направлениях и изменениях технологии.

Дома по вечерам и выходным Гузель отдыхает от производства: конструирует и шьет для себя и мужа. Иногда к ней обращаются ее родственники и друзья с просьбой пошить что-нибудь к торжеству, свадьбе или выписке из роддома. При наличии времени Гузель берется за работу.

– Когда я вижу, что люди радуются моему изделию, то получаю от этого большое удовольствие, – говорит Гузель. – Это вдохновляет меня на новые идеи, что означает, что скучать вечером мне не придется.

Алевтина ЛОЖКИНА

## КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

### РАБОТАЮЩИЕ ПЕНСИОНЕРЫ БАШКИРИИ ПОЛУЧАТ ПРИБАВКУ



Более 200 тысяч работающих пенсионеров Башкирии получат прибавку к августовской пенсии. В региональном отделении Пенсионного фонда пояснили, что перерасчет пенсий им, как и прежде, проведут в беззаявительном порядке. Обращаться в отделение фонда, писать заявление на перерасчет не надо. Размер прибавки у каждого работающего пенсионера будет индивидуальным – в зависимости от суммы страховых взносов, уплаченных за него работодателем за прошедший год. Максимальное повышение составит 244,47 рубля.

### ПОВЫШЕНИЕ ТАРИФОВ ОСАГО ОТЛОЖИЛИ



Центробанк в мае анонсировал реформу тарифообразования в ОСАГО, первым этапом которой должно стать расширение коридора базового тарифа на 20 % вниз и вверх: диапазон составит 2746-4942 рублей вместо нынешних 3432-4118 рублей. Кроме того, планируется уточнить классификацию водителей по стажу и возрасту. Как сообщает ТАСС, по техническим причинам вступление в силу указания ЦБ по расширению тарифного коридора в ОСАГО может быть перенесено на начало осени.

### ВИЗОВЫЕ ЦЕНТРЫ РОССИИ МОГУТ БЫТЬ ЗАКРЫТЫ



Российский союз туриндустрии предупредил о возможном закрытии всех визовых центров.

Поправки в Федеральный закон «О порядке выезда и въезда в РФ», предложенные депутатами «Единой России», могут привести к закрытию всех визовых центров в стране. Об этом предупредил Российский союз туриндустрии. Соответствующие поправки предполагают наделить МИД РФ функцией обязательной аккредитации всех компаний, оказывающих россиянам посреднические услуги при оформлении виз. По мнению пресс-секретаря Российского союза туриндустрии Ирины Тюриной, критерии выдачи аккредитации таковы, что ни один из действующих операторов не сможет ее получить. В случае принятия поправок, иностранным посольствам будет проще закрыть визовые центры в России, чем искать новых подрядчиков, считает она.

По материалам республиканских СМИ

## НА СПОРТИВНОЙ АРЕНЕ

### ТРЕТЬЕ МЕСТО «ЗЕНИТА»

В Уфе прошло Первенство Республики Башкортостан по футболу среди юношей 2005 года рождения. В турнире приняли участие восемь команд, в том числе и воспитанники компании «Агидель-Спутник» – футболисты «Зенита».

На групповом этапе салаватские футболисты встречались со сверстниками из Уфы, против зенитовцев выходили команды «БНГФ», «Сармат» и «Восход». В играх с этими соперниками «сине-белоголубые» не испытали проблем. В трех матчах 22 раза поразил ворота противника, в свои пропустили лишь дважды. Закономерное первое место в группе и выход в полуфинал.

В матче за выход в финал «Зенит» играл против футбольного клуба «Уфа». В первом тайме хозяева смогли открыть счет и повести – 1:0. Второй игровой отрезок добавил новые испытания «сине-белоголубым»: в самом начале команда осталась в меньшинстве. Но это не сломило салаватских футболистов, они активизировались и попытались отыграться.

Общими усилиями за пять минут до



Во время игр зенитовцы успешно атаковали ворота соперников. Забили 23 мяча и завоевали бронзу

конца игры воспитанники компании «Агидель-Спутник» смогли сравнять счет. Судьба путевки в финал решалась в серии послематчевых одиннадцатиметровых ударов. В футбольной лотерее удача улыбнулась футболистам «Уфы» – 4:3.

В матче за третье место «Зенит» вновь встречался с «Восходом», которого уверенно обыграл на групповом этапе 5:2. Но на сей раз, несмотря на игровое преимуще-

ство, отличиться салаватцам не удалось. «Восход» удачно оборонялся, результатом стала нулевая ничья.

Судьбу бронзовых наград решала серия пенальти. На этот раз с точки «сине-белоголубые» били лучше противника. 4:2 – победа «Зенита» и бронзовые награды первенства Башкортостана.

Борис РУССКИХ

# УРОКИ ВАРЕНЬЕВАРЕНИЯ

Если при мысли о варенье вам в голову приходит только банальное клубничное или смородиновое, то освежить копилку идей могут необычные рецепты от сотрудников и ветеранов компании.



**Зарема Шафикова, ведущий специалист отдела конкурентных закупок:**

– Сейчас уже никто и не вспомнит, откуда появился рецепт варенья, ставший нашим семейным коронным блюдом. Вроде и ингредиенты не экзотические – яблоки, лимон и апельсин, но, попробовав его, все гости просят рецепт. Делюсь им. Измельчить до однородного состояния килограмм яблок, очищенных от кожуры, 1 лимон без цедры, 2 апельсина (один очищенный, один с цедрой) и стакан сахара. Варенье не подвергается тепловой обработке, поэтому хранится оно недолго, держать его необходимо строго в холодильнике. Как вариант, можно проварить массу 5 минут и хранить в холодильнике 10-15 дней.



**Ольга Асабина, ветеран компании:**

– Мне очень нравится одно варенье, говорят, что его подавали даже к царскому столу. Готовить его, правда, слишком хлопотно. У кого есть терпение, делюсь рецептом. Собираем или покупаем крупный зеленый крыжовник – 1 кг, сахар – 1,3 кг, для отвара берем вишневые листья – две пригоршни, воду – 1 л, для сиропа сахар – 750 г, вишневый отвар – 250 мл. Для начала промываем и обсушиваем ягоды, срезаем верхушки ягод и с помощью самодельной лопаточки или иголки осторожно вынимаем все семечки. Очищенный крыжовник заливаем отваром листьев вишни так, чтобы он покрывал ягоды. Оставляем на 24 часа в холодном месте. Для отвара нужны две пригоршни листьев вишни, заливаем 1 л воды, кипятим не более 2-3 минут, чтобы отвар не покраснел. Отвар процеживаем и охлаждаем. После выдержки ягод в отваре крыжовник вынуть, опустить в кипящий 75-процентный сахарный сироп (750 г сахара + 250 мл



вишневого отвара). Смесь нагреть до кипения, варить примерно 15 минут, периодически снимая пену. Варенье получается прозрачным, янтарно-изумрудного цвета и очень вкусным!



**Евгения Ефремова, начальник отдела по работе с персоналом ООО «ПромВодоКанал»:**

– Сейчас есть много интересных рецептов варенья: из тыквы с апельсином, кабачков с лимоном, арбузных корок. Но среди моих любимых – варенье из черной смородины с апельсином. Готовится легко, не варится, просто перетирается с сахаром. На 1 кг смородины берется 1 апельсин и 1,5-2 кг сахара. Смородина взбивается блендером, апельсин прокручивается через мясорубку. Получается очень ароматное варенье и отличное лекарство при простуде.



**Мария Мартынова, ветеран компании:**

– Как-то еще во время работы на комбинате одна из коллег угощала нас совсем необычным вареньем – из одуванчиков. Оно мне очень понравилось. И готовится совсем не-

сложно. Берется 200 цветков одуванчиков, 0,5 л воды, 600 г сахара, щепотка лимонной кислоты. Заливаем цветы холодной водой, кипятим 10 минут. Добавляем лимонную кислоту и опять на огонь на 20 минут. Полученный отвар процеживаем, лепестки выбрасываем, в отвар добавляем сахар и снова варим 30-40 минут. Чем дольше, тем гуще. В готовом виде варенье похоже на мед, самое главное – кладезь витаминов в нем не меньше.

**Камилла СУЛТАНОВА**

**P.S.** Рекомендую попробовать поэкспериментировать со щавелем. Кисло-сладкая листва отлично подойдет не только для щей и пирогов, но и для варенья. Перетертую с сахаром зелень можно добавлять в выпечку или мазать на тосты. Чтобы лакомиться щавелем круглый год, а не только весной, я делаю варенье. Полкилограмма листьев щавеля тщательно промываю, отрезаю стебли и высушиваю на бумажном полотенце. Нарезаю щавель тонкими полосками и опускаю в кастрюлю с толстым дном. Добавляю 300 г сахара (если хочется послаще – 400 г) и 2 ст. ложки воды. Варю до загустения, не переставая помешивать. Готовое варенье раскладываю в чистые банки и храню в прохладном месте.

## ОБЪЯВЛЕНИЯ

### ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

#### ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»:

– водителей для работы на пожарном автомобиле,  
требования: начальное или среднее профессиональное образование, стаж работы водителем категории В,С не менее 3 лет;  
– пожарного;  
– электромонтеров по ремонту и обслуживанию электрооборудования (с опытом работы);  
– прибористов;  
– слесарей КИПиА.  
Желающим предлагается заполнить резюме.  
Контактная информация:  
тел.: (3476) 39-3900, (3476) 39-3880,  
e-mail: Job-w@snos.ru

#### ООО «ЖИВАЯ ВОДА»:

– экономиста по труду,  
– специалиста по охране труда.  
Желающим заполнить резюме.  
Контактная информация:  
тел.: (34740) 2-94-70,  
e-mail: zh\_voda@mail.ru

#### ООО «НОВО-САЛАВАТСКАЯ ТЭЦ»:

– электромонтера по обслуживанию электрооборудования 5-6 разряда,  
– слесаря КИПиА 4-5 разряда,  
– токаря 5-6 разряда.  
Желающим предлагается заполнить резюме.  
Контактная информация:  
тел.: (3476) 39-86-61,  
e-mail: mdr115@nslvtc.ru

#### ООО «САЛАВТНЕФТЕХИМПРОЕКТ»:

– инженеров-проектировщиков (строителей),  
– инженеров-проектировщиков (по КиА),  
– инженеров (монтажников, строителей, АСУ ТП, сантехников, механиков) с опытом работы в проектировании и пусконаладке (частые командировки);  
– уборщика территории.  
Контактная информация:  
тел: 8 800 500 75 85,  
e-mail: 03zov@snhpro.ru

#### ООО «МЕДСЕРВИС»:

– врачей-хирургов,  
– врачей-терапевтов,  
– врачей – травматологов-ортопедов,  
– врачей – анестезиологов-реаниматологов,  
– медицинскую сестру (брата) по массажу.  
Желающим предлагается заполнить резюме.  
Контактная информация:  
тел.: (3476) 39-57-46,  
e-mail: 77sjv@salavatmed.ru

#### ООО «ПАТИМ»:

– фельдшера по предрейсовым мед. осмотрам,  
– заведующего мед. кабинетом – врача,  
– слесарей по ремонту автомобилей 5 разряда,  
– рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда,  
– водителей грузовых автомобилей с категориями ВС и ВСЕ,  
– машиниста крана-манипулятора 5 разряда.  
Тел: 8(3476) 39-54-78, 39-28-45,  
e-mail: 84avi@snos.ru

## ЮБИЛЯРЫ

# ПОЗДРАВЛЯЕМ!



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

В этом месяце свои юбилеи празднуют работники компании: Усманова Гульнара Маратовна, Абдулманова Ризиди Разиновна, Баширова Гузэлия Шарифьяновна, Абдрахманова Танзиля Анваровна, Сарычев Юрий Федорович, Тормышева Ирина Васильевна, Хайретдинов Марат Шарифуллович, Чараева Елена Николаевна;

ветераны компании: Давлетгильдина Роза Зиганшиновна, Горин Александр

Васильевич, Сарбаев Талгат Хасанович, Федянин Борис Николаевич, Баймухаматов Мухамет Хайбурахманович, Рафиков Урал Галимович, Чашко Петр Николаевич, Насыров Минимурза Бахтиярович, Степанова Надежда Павловна, Щербаков Владимир Дмитриевич, Мавлютов Радик Зайнулович, Шилов Анатолий Иванович, Ихсанова Гульчира Миргалиевна, Ащайлова Елена Викторовна, Аминова Хакима Умматкуловна, Валеев Рамиль Гаянович, Сбитякова Людмила Федоровна, Аблеев Айрат Гарифович, Хисамутдинова Роза Сайфулловна, Пименова Елена Семеновна, Василенко Вера Владимировна, Факретдинов Юрий Акрамович, Лейдеров Федор Тимофеевич

## 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 по субботам:

**28 июля** – прием врачей: терапевта, хирурга, гинеколога, стоматолога, офтальмолога.

**4 августа** – прием врачей: терапевта, хирурга, гинеколога, стоматолога, офтальмолога, эндокринолога.

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