

# ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКИ СТАВЯТ РЕКОРДЫ

СОТРУДНИКИ «ПРЕДПРИЯТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО  
ТРАНСПОРТА» ОТМЕЧАЮТ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК



Сотрудники локомотивного депо (слева направо) Павел Васильев, Игорь Пищиков и Александр Кремлев

## ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

### Оптимизация структуры

«Нугушский гидротехнический  
узел» вошел в состав  
ООО «НС ТЭЦ»

Стр. 2

### Незаменимый продукт

Рассказываем о технологии  
производства и применении  
стирала

Стр. 4

## СОЦСЕТИ

ОФИЦИАЛЬНЫЕ АККАУНТЫ  
«ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



@GPNSofficial



@GazpromSalavat



@GPNSofficial



@InfoSNOS

# «НУГУШ» ВОШЕЛ В СТРУКТУРУ «НОВО-САЛАВАТСКОЙ ТЭЦ»



Гидротехнический узел в поселке Нугуш

Завершена реорганизация ООО «Нугушский гидротехнический узел» в форме присоединения к ООО «Ново-Салаватская ТЭЦ».

— В настоящее время завершены мероприятия по реорганизации ООО «Нугушский гидротехнический узел» (НГУ) в форме присоединения к ООО «Ново-Салаватская ТЭЦ». В компании «НС ТЭЦ» создано соответствующее структурное подразделение, куда передан функционал и осуществлен перевод персонала ООО «Нугушский гидротехнический узел», — отмечает Валентин Зайкин, начальник Корпоративно-имущественного

управления ООО «Газпром нефтехим Салават».

Напомним, общество с ограниченной ответственностью «Нугушский гидротехнический узел» было создано в 2010 году, оно осуществляло эксплуатацию гидротехнических сооружений в поселке Нугуш. Реорганизация ООО «НГУ» осуществлена в целях оптимизации структуры владения активами ООО «Газпром нефтехим Салават», характеризующейся сокращением цепочек владения и положительным экономическим эффектом.

ООО «НГУ» прекратило свою деятельность 7 июля 2023 года.

Светлана ААБ



## 3 августа 1957 года

Совет Министров СССР принял решение о строительстве на комбинате № 18 производства окиси этилена мощностью 15 тысяч тонн в год. Такое производство методом прямого окисления сырья кислородом в газовой фазе в присутствии катализатора строилось в стране впервые. Именно с этого производства на предприятии началась биография завода нефтехимических производств. Отработав три десятилетия, оно было выведено из эксплуатации в июле 1997 года в связи с сокращением потребления этого продукта.



## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

Студенты Российского государственного университета нефти и газа им. И.М. Губкина пообщались с представителями ООО «Газпром нефтехим Салават». На встрече присутствовали начальник Управления главного технолога (УГТ) Рустем Зиннуров, главный технолог УГТ Петр Крупин и начальник отдела развития производства УГТ Венер Чипчиков.

**21** студент третьего и второго курсов Российского государственного университета нефти и газа им. И.М. Губкина проходили трехнедельную производственную практику в подразделениях Общества. В рамках практики для студентов провели обзорную экскурсию по промышленной площадке ООО «Газпром нефтехим Салават». В течение трех недель они изучали технологический режим, особенности производств, темпы развития.

— Впечатления сложились положительные. Мы побывали на одном из крупнейших и наиболее совершенных нефтехимических комплексов. Здесь сочетаются нефтехимия и нефтепереработка. Понравилось, что нас прикрепили к ответственным людям, профессионалам своего дела, благодаря им мы многому научились и узнали. Я был прикреплен к установке грануляции полиэтилена. Удалось познакомиться с одной из совершенных технологий, используемых там, — поделился впечатлениями студент третьего курса Дмитрий Мухин.

В завершение практики ребята встретились с представителями Общества. Пообщались в формате вопрос-ответ. Студенты спрашивали про ответственность сотрудников на производстве, работу оборудования, планах на будущее и многое другое.

— За последние годы наше производство заметно преобразилось. Мы пустили ряд установок, в планах



За время практики у студентов накопилось много вопросов

запуск новых производств, модернизация действующих, — говорит главный технолог — начальник Управления главного технолога Рустем Зиннуров.

Нефтехимики подчеркнули, что комбинат тесно связан с особой экономической зоной «Алга». Здесь появятся новые производства, которые будут работать с использованием сырья компании. В завершение встречи поговорили о грядущих планах. Главный технолог УГТ Петр Крупин и начальник

отдела развития производства УГТ Венер Чипчиков подчеркнули, что будущее нашей компании и компаний других различных отраслей промышленности — в совершенствовании технологического процесса. Поэтому цель на перспективу — развитие СУУТП — системы усовершенствованного управления технологическим процессом Общества.

Алена ШАВЫРОВА

# ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКИ СТАВЯТ РЕКОРДЫ



В первое воскресенье августа в России свой профессиональный праздник отмечают железнодорожники. В компании «Газпром нефтехим Салават» есть свое подразделение, сотрудники которого являются виновниками торжества, – «Предприятие промышленного железнодорожного транспорта» (ППЖТ). Более семидесяти лет оно обслуживает подразделения нашей компании, отгружая готовую продукцию потребителям и обеспечивая стабильную работу. В преддверии профессионального праздника корреспондент «СН» встретилась с директором «ППЖТ» Юрием Парфеновым и поговорила о текущей деятельности и планах на будущее.

Уважаемые коллеги и ветераны, поздравляю вас с профессиональным праздником! Спасибо вам за работу, которую вы выполняете круглосуточно. Железнодорожников всегда отличали трудолюбие, профессионализм, инициатива и добросовестное отношение к делу. Желаю вам и вашим близким крепкого здоровья, семейного благополучия, счастья и праздничного настроения!



Сотрудники вагонного депо (слева направо) Владислав Зарипов, Владислав Сапожников и Ильдар Валитов

## – Юрий Маратович, с профессиональным праздником! Как прошел минувший год для вашего предприятия?

– Для нас, как и многих отечественных предприятий, в последние годы основными направлениями в работе стали сохранение кадров и выполнение задач, которые ставит наш учредитель ООО «Газпром нефтехим Салават». Среди них – рост объема перевозок, обновление инфраструктуры, повышение качества предоставляемых услуг, оптимизация системы управления. И железнодорожники всегда добиваются поставленных целей.

В конечном счете модель взаимодействия с нашими партнерами из ОАО «РЖД», помимо прочего, определяется спецификой работы ООО «Газпром нефтехим Салават», а значит, и у наших железнодорожников – менталитет нефтехимиков.

Последние пять лет мы движемся в направлении реализации инвестиционной программы, модернизации предприятия и профессионального роста нашего коллектива. Работа ведется успешно, все меры в совокупности позволили нам выйти в 2022 году на новую вершину. Достигнут результат по объему грузооборота 798 тысяч тонн в месяц. Лучший за всю историю компании – на 23 тысячи тонн больше, чем в 2017 году, когда был зафиксирован предыдущий рекорд. Поддерживаем хорошие отношения с нашими контрагентами, число которых увеличилось на 20%. К тому же сохранили основной костяк нашего коллектива, избежав кадровую проблему, с которой сейчас столкнулись многие работодатели.

– Что представляет собой ООО «ППЖТ» сегодня?



1980-е годы. Бригада тепловоза ТЭМ2-2199

– Уже 71 год мы организуем работу по подаче вагонов и отгрузке готовой продукции компании «Газпром нефтехим Салават» железнодорожным транспортом, также оказываем услуги другим предприятиям, находящимся в северном промышленном парке г. Салавата. Предприятие насчитывает несколько станций и депо, путевое хозяйство. Осуществляем подачу и уборку железнодорожных цистерн и вагонов, подготовку под налив/слив и, соответственно, погрузку/выгрузку. Более 110 км железнодорожных путей необщего пользования и 190 стрелочных переводов обслуживают работники предприятия. Для контрагентов выполняем различные виды ремонтов подвижного состава в депо предприятия.

Ежесуточно коллектив железнодорожников «ППЖТ» организует и обеспечивает погрузку до 200 вагонов по нефтеперерабатывающему заводу и около 80 по газохимическому заводу и заводу «Мономер». На сегодня у нас работает 483 человека.

– В «ППЖТ» всегда работали трудовые династии, сохранилась традиция на сегодняшний день?

– Да, этим фактом очень гордимся. Трудовые династии – опора любого предприятия. В том числе благодаря им передаются высокое мастерство и пример верности делу.

Необходимо отметить, что «ППЖТ» – одно из стабильных предприятий региона, поддерживаем социальную политику на достойном уровне. На виду особо нуждающиеся категории – многодетные семьи, ветераны, семьи и дети работников, призванных на защиту Отечества.

– Отслеживаете рейтинг в регионе среди подобных предприятий?

– Да, информация есть. По итогам 2022 года ООО «ППЖТ» в пятерке среди аналогичных компаний страны и на втором месте в республике. Всегда говорим, что такие результаты благодаря профессиональной, слаженной работе нашего трудового коллектива.

– Со стороны кажется, что у вас безупречное предприятие...

– Наша отрасль динамично развивается, меняются требования, и законодательные акты совершенствуются для обеспечения безопасности движения на железнодорожном транспорте.

И наше предприятие не стоит на месте, как и вся

## ИЗ ИСТОРИИ

В 1948 году только начиналось строительство комбината № 18. Руководство озаботилось транспортным обслуживанием. Нужна была собственная служба эксплуатации пути, база ремонта локомотивов и подготовки платформ и вагонов. Строительство началось быстрыми темпами. Уже через год основывается Главная контора железнодорожных перевозок. В марте 1950 года начато строительство барачного здания станции Южная. За 1949–1950 годы освоили 35 километров железнодорожных путей, возвели каркасно-засыпное депо и мастерские. В 1960 году начался переход с паровой на тепловозную технику. К 90-м годам осуществили переход на одну серию тепловозов. В 1988 году железнодорожный цех комбината № 18 преобразуется в ППЖТ. В 2010 году ППЖТ было выделено из структуры Общества в самостоятельную компанию.

страна в целом. Тем не менее сложности есть, но мы работаем, в том числе и совместно со структурными подразделениями (по направлениям и видам деятельности) компании «Газпром нефтехим Салават», сегодня им также хотелось выразить слова признательности и благодарности за оперативность и компетентность в решении общих задач. Периодически возникают проблемы во взаимоотношениях с ОАО «РЖД», спорные ситуации между владельцами общих железнодорожных путей и путей необщего пользования; исходя из интересов каждой стороны, на фоне организации перевозок стараемся их регулировать и решать для достижения своих целей.

Во-вторых, ведется информационная работа по кадровому вопросу. Хотя острой кадровой проблемы нет, но предприятию всегда нужны молодые и перспективные рабочие. Также стараемся сохранить основной костяк профессионалов.

– Планы на будущее?

– Будем продолжать развиваться. Планируем увеличить пропускную способность подготовки вагонов, построить пункт подготовки вагонов на станции Заводская. Со временем обновить парк локомотивного депо. Будем стараться идти в ногу со временем, равняясь на головное предприятие.

Еще одна важная задача – сохранить традиции, которые уже наработаны, чтобы следующие поколения железнодорожников приходили работать к нам.

Алена ШАВЫРОВА

# СТИРОЛ: ПОЛУЧЕНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Сегодня компания «Газпром нефтехим Салават» производит более 140 наименований продукции. Это различные виды топлив, минеральные удобрения, этилен, пропилен, полиэтилен высокого и низкого давления, бутиловые спирты, бензол, пластификатор ДОФ и т.д. Одним из важнейших продуктов нефтехимии, получаемых на предприятии, является стирол. Чаще всего он необходим как сырье для производства полистирола, распространенного пластика. Но на этом область применения этого удивительного вещества не заканчивается, а предметы, для изготовления которых был применен стирол, можно найти в каждом доме.

## СВОЙСТВА СТИРОЛА

Впервые стирол был выделен и определен как вещество в 1839 году немецким аптекарем Эдуардом Симоном из стиракса – смолы амбрового дерева. Им же было дано современное название углеводорода. Стирол представляет собой бесцветную жидкость со специфическим запахом. Он легко полимеризуется, превращаясь в стекловидную массу, за счет объединения огромного числа молекул мономера. Стирол используют преимущественно как мономер для производства полистирола, бутадиен-стирольных каучуков, сополимеров с акрилонитрилом, винилхлоридом и другими мономерами. В меньших количествах применяется в качестве растворителя полиэфирных пластмасс и для модификации алкидных полимеров, а также в качестве добавки к моторному топливу. Все эти свойства делают стирол привлекательным сырьем для применения в различных видах промышленности и востребованным на рынке продуктом. Он относится к умеренно опасным веществам и транспортируется потребителю в танк-контейнерах и специализированных железнодорожных цистернах.

**Качество стирола, произведенного в «Газпром нефтехим Салават», подтверждено дипломами конкурсов «100 лучших товаров России» и «Лучшие товары Башкортостана – 2022»**



Цех № 46

## РАСПРОСТРАНЕН ПОВСЕМЕСТНО

Часть произведенного в компании стирола становится сырьем для изготовления полистирола – практичного и легкого пластика. Применяя различные добавки и способы полимеризации, можно получить вспененный, ударопрочный полистирол, а также полистирол общего назначения. В строительстве вспененный полистирол востребован для изготовления теплоизоляционных плит, потолочных панелей, различных звукопоглощающих компонентов. Из полистирола общего назначения производят одноразовую посуду, упаковку, игрушки, канцтовары.

Еще одна широкая область применения стирола – изготовление АБС-пластика, одного из наиболее популярных и востребованных видов пластмасс, который отличается высокой прочностью и устойчивостью к механическим повреждениям. Такой пластик представляет собой результат совместной полимеризации акрилонитрила, бутадиена и стирола. Он применяется для изготовления автомобильных частей и аксессуаров, корпусов бытовой техники, а также электрооборудования: розеток, выключателей и т.д. Кроме того, АБС-пластик используется при выпуске различной продукции для детей, канцтоваров, сантехоборудования, спортивного инвентаря и т.д.

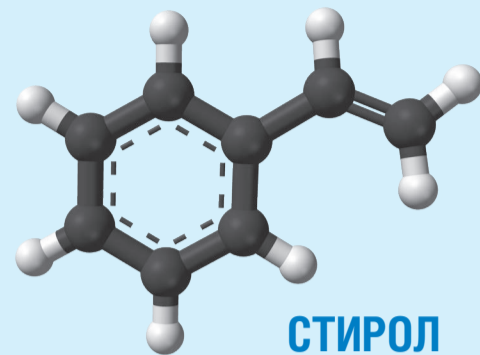
## ПРОИЗВОДСТВО СТИРОЛА

На нашем предприятии стирол производят на заводе «Мономер», в цехе № 46. Он является продолжателем славных традиций старого, запущенного еще в 1968 году, производства этилбензола и стирола, работавшего в цехе № 41. Сначала стирол производился на основе привозного этилбензола, с 1969 года – собственного сырья.

Необходимость строительства крупнотоннажного производства была обусловлена целым рядом причин: избытком этилена и бензола с комплекса ЭП-300, возможностью комплексной переработки сырья и выводом из эксплуатации устаревшего производства этилбензола-стирола.

В 2000 году строительство стало приоритетным, появились металлоконструкции на основных производственных этажах, здания насосных и операторных, эстакады для прокладки трубопроводов.

В 2003 году было введено в эксплуатацию новое, многотоннажное производство стирола в цехе № 46. Проектная мощность нового производства по этилбензолу составляет 230 тысяч тонн в год, по стиролу – 200 тысяч тонн в год, а сырьем являются бензол, этилен, технический этилбензол. Процесс изготовления стирола довольно сложный и включает



СТИРОЛ

представляет собой прозрачную жидкость. Химическое название: фенилэтилен, винилбензол, этилбензол. Формула –  $C_8H_8$ . Плохо растворим в воде, но хорошо растворим в этаноле, ацетоне. Легко окисляется. Температура кипения: 145 °С.

две стадии. На первой идет получение этилбензола, процесс протекает при высоких температурах. На второй стадии производят товарный стирол марки СДЭБ, т.е. стирол, получаемый каталитическим дегидрированием этилбензола. Ввод в эксплуатацию нового производства стирола позволил решить проблему недостатка сырья для изготовления собственного полистирола в цехе № 47 и дал возможность реализовывать значительную часть стирола как товарного продукта, качество которого соответствует мировым стандартам.

## НЕ СТОИМ НА МЕСТЕ

За 20 лет существования цеха его коллективом проделана большая работа, направленная на постоянное совершенствование технологического процесса и качество получаемой продукции. Внедрено более двухсот изменений к проекту, позволивших более эффективно и безопасно осуществлять управление технологическим процессом.

В 2013 году осуществлено техническое перевооружение блока трансалкилирования бензола диэтилбензолами. Внедрение процесса жидкофазного трансалкилирования в отдельном реакторе со стационарным слоем цеолитного катализатора КТ-БС-1 позволило увеличить выработку этилбензола.

В 2014 году пущен в работу узел подготовки углеводородных газов установки компрессии и подготовки сырья и отпуска продукции, предназначенный для сбора газов с установок НПЗ и дальнейшей подачи на производство ЭП-355.

В 2017 году была проведена модернизация автоматизированной системы управления технологическим процессом до современной, с полной заменой физически и морально устаревших технических средств и всех ее компонентов, а также заменой процессоров на современные и более производительные.

Подготовила **Марина НЕСТЕРОВА**

## ЭКОМОНИТОРИНГ

### КОНТРОЛЬ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА С 28 ИЮЛЯ ПО 3 АВГУСТА

В указанный период передвижная экоаналитическая лаборатория проводила отборы проб атмосферного воздуха в жилой зоне Салавата и санитарно-защитной зоне «Газпром нефтехим Салават» согласно утвержденному графику.

С 27 по 30 июля действовал режим НМУ № 2. В связи с этим прекращены продувки и очистки оборудования, ремонтные работы, связанные с повышенным выделением загрязняющих веществ в атмосферу, снижен расход топливного газа на печи на 10 %, была разгрузка по аммиаку, разгрузка установок до уровня 75 %, со-

кращен сброс топливного газа, запрещено проведение пусконаладочных работ, снижен расход топлива на печи.

29 июля поступила жалоба от населения. Был проведен дополнительный отбор проб по адресу г. Салават, ул. Уфимская, д. 28. Время отбора проб: 21.00-21.30. Превышений ПДК не выявлено.

С 20.00 31 июля по 2 августа объявлен режим работы НМУ № 1. В результате прекращены продувки и очистки оборудования, ремонтные работы, связанные с повышенным выделением загрязняющих веществ в атмосферу, снижен расход топливного газа на печи на 10 %, произведена разгрузка по аммиаку. 31 июля

поступила жалоба от населения по адресу г. Салават, ул. Уфимская, д. 100. Вызов отклонен в связи с юго-западным направлением ветра более 3 м/с.

С 20.00 2 августа по 3 августа объявлен режим НМУ № 2. Принятые меры: прекращены продувки и очистки оборудования, ремонтные работы, связанные с повышенным выделением загрязняющих веществ в атмосферу, снижен расход топливного газа на печи на 10 %, была разгрузка по аммиаку, разгрузка установок до уровня 75 %, сокращен сброс топливного газа, запрещено проведение пусконаладочных работ, снижен расход топлива на печи. Жалобы от населения отсутствовали.

## КУЖАНОВСКИЕ ЛИСТВЕННИЦЫ

В редакцию «СН» пришло необычное фото. На поляне дружно растут два величественных дерева. Мы выяснили: это кужановские лиственницы – уникальные деревья в Башкирии. Таких в мире насчитывается всего около двадцати. 11 из них растут в России, а именно недалеко от деревни Кужаново в Абзелиловском районе Республики Башкортостан.



Реликтовые красавицы – памятник живой природы

### УДИВИТЕЛЬНОЕ РЯДОМ

Запечатлела редкие деревья экономист сектора планирования бюджета ООО «Газпром нефтехим Салават» Татьяна Портнова. Прошлым летом она со своей семьей отдыхала на озере Банном, узнала про достопримечательность, все вместе отправились на экскурсию.

Уникальность лиственниц – их возраст и территория произрастания. Эти деревья очень сложно приживаются в такой местности и в большинстве случаев погибают. Ученые нескольких стран исследовали кужановских красавиц детально. Деревья имеют необычную, шаровидную форму кроны, начинающуюся на высоте 1-2 м. Основной ствол разветвляется под острым углом на 38 стволов. Высота дерева достигает 56 метров. Считается, что самой молодой из кужановских лиственниц 65 лет, самой старой – около 160. Однако местные жители утверждают, что их деревьям по 400 лет.

### ЗАБОТЛИВАЯ ХОЗЯЙКА

Как именно появились лиственницы в этом месте – неизвестно. С их происхождением связано множество легенд. По одной из них, в незапамятные времена поселился здесь один богатый человек – бей – и вокруг юрты своей посадил эти деревья, чтобы оберегать кров. Некоторые местные жители наделяют лиственницы чудесными свойствами и утверждают, что деревья были привезены на территорию нынешней Башкирии из Австралии 400 лет назад.

За уникальными деревьями по собственному желанию

ухаживает жительница деревни Кужаново Клара Абдуллина. Женщина продолжает дело своего отца, который работал в колхозе и следил за ними. Клара Хатаповна каждой из лиственниц дала особое имя. Огородила забором от скота, на полянке появились скамейки и беседки. Женщина следит за чистотой вокруг и здоровьем деревьев. Завела особый порядок общения с ними, проводит для туристов экскурсии и рассказывает о зеленых друзьях, какими свойствами обладают. Считает, что некоторые из них лечат болезни, другие помогают от депрессии, исполняют самые сокровенные мечты.

### ЖИЗНЬ ПОД УГРОЗОЙ

В октябре 2020 года 11 уникальных деревьев были подплены вандалами. Добровольцы – общественники, местное население, прибывшие на место ученые-экологи – установили деревянные и металлические подпорки, чтобы деревья не надломались. В наступившую весну деревья ожили, вновь покрылись густой зеленью. По мнению специалистов, аналогов подобной спасательной операции не было. Реанимировать взрослые деревья, как утверждают башкирские ученые, пришлось впервые за всю мировую историю дендрологии. Задача специалистов была – сохранить эту форму лиственниц, сам генофонд деревьев. Лиственницы сейчас «забинтованы», огорожены, вокруг них стоят подпорки, подключена система видеонаблюдения.

Алена ШАВЫРОВА

## ПОЖАРНЫЕ СПАСЛИ КОТЕНКА

Сотрудники пожарного отряда № 22 спасли маленького котенка, упавшего в колодец на территории отряда.



На территории Пожарной части № 22 проводятся плановые подземные коммуникационные работы. В один из колодцев случайно попал котенок. Он громко мяукал. Утром 3 августа его обнаружили сотрудники Общества и обратились к пожарным. Существование малыша было под угрозой, ведь он легко мог проникнуть в трубопровод и затеряться там. Пожарные провели спасательную операцию и вытащили маленького котенка. Теперь его жизни ничего не угрожает. Более того, он обрел нового хозяина. Один из спасателей забрал его домой.

Непонятно, как хвостатый малыш оказался в промзоне. Возможно, котенка подкинули. Обращаемся к горожанам: будьте милосердны! И не только к людям, но и братья меньшим. Тем более что защита животных закреплена не только в специальном федеральном законе, но и в Конституции РФ. Согласно внесенным поправкам теперь наказание может грозить не только за гибель животного или нанесенное ему увечье, но и за действия, причинившие боль и страдание.

Алена ШАВЫРОВА

### БУДЬТЕ БДИТЕЛЬНЫ

## МОШЕННИКИ МОГУТ ПРЕДСТАВИТЬСЯ КЕМ УГОДНО

На территории республики отмечается ухудшение криминогенной обстановки, связанной с увеличением количества преступлений, совершенных в сфере мошенничества. По итогам 2022 года в Отделе МВД России по городу Салавату по линии мошенничеств общеуголовной направленности зарегистрировано 228 преступлений, 93 % из них совершены дистанционным способом (212 фактов).

Наиболее часто используемыми схемами их совершения являются телефонные звонки от имени работников банковских и кредитных организаций или сотрудников правоохранительных органов, представителей инвестиционных компаний и брокерских фирм, а также получение конфиденциальных сведений по банковским картам при покупке (продаже) товаров с использованием сайтов объявлений, площадок маркетплейсов. Вернулась так называемая старая схема «Ваш родственник попал в ДТП».

Жертвами мошенников становятся не только граждане преклонного возраста, но

и молодые люди, которые в течение нескольких дней заключают кредитные договоры с банковскими структурами, перечисляя баснословные суммы преступникам.

Предупредите о мошенниках пожилых родственников и соседей. Расскажите им, что мошенники могут представиться кем угодно. Отдел МВД России по городу Салавату просит граждан быть бдительными и не поддаваться на уловки мошенников. Если вы все-таки стали жертвой преступников – незамедлительно сообщите в полицию.

Отдел МВД России по городу Салавату

### КАК РАСПОЗНАТЬ МОШЕННИКОВ

- Если вам позвонили и сообщили, что ваш родственник попал в беду – немедленно положите трубку, перезвоните родственнику по известному вам номеру. Не передавайте денежные средства неизвестным лицам и не переводите их на неизвестные счета.
- При поступлении звонка из «банка» о том, что с вашей карты пытались списать деньги, на ваше имя производится оформление кредитов и т.п., положите трубку и перезвоните по официальному номеру банка.
- Если вам предлагают открыть брокерский счет, не торопитесь, изучите сайт брокера. Найти компанию можно в реестре Центробанка. Если вы не нашли там фирму, с представителем которой разговаривали по телефону, значит, она не может предоставлять брокерские услуги на бирже.
- Не сообщайте данные вашей банковской карты (даже если лицо представляется сотрудником правоохранительных органов либо сотрудником банка).
- Никому не передавайте пароли из смс-сообщений.
- Не меняйте пароли в личном кабинете «Госуслуги» под диктовку звонивших неизвестных лиц.
- Не переходите по подозрительным ссылкам и не совершайте покупки на непроверенных сайтах.
- При получении подозрительных сообщений от знакомых свяжитесь с ними по их личному номеру.

# ЖЕЛАЕМ РАДОСТИ, УСПЕХА!



Коллектив пожарно-спасательной части Общества поздравил командира отряда № 25 Олега Левина с 55-летним юбилеем

Газета «Салаватский нефтехимик» продолжает рубрику «Самый лучший день», в которой публикуются фотографии счастливых именинников. Если у вас или вашего коллеги круглая дата, присылайте юбилейное фото в редакцию на почту [02dny@snos.ru](mailto:02dny@snos.ru).

## СОЦИАЛЬНЫЕ ОРИЕНТИРЫ

# ЧУВСТВО БЛАГОДАРНОСТИ ЗА ПОБЕДУ

В первые дни августа на первом пути железнодорожного вокзала нашего города стоял необычный состав – «Поезд Победы», в десяти вагонах которого расположилась уникальная передвижная выставка-музей о событиях Великой Отечественной войны 1941-1945 годов. Ветераны компании, как и другие горожане, смогли бесплатно посетить музейные площадки.

В отправной точке экскурсии – организационном вагоне – посетителей, получивших наушники с аудиогидом, встречает на мультимедийной панели голографический инструктор в образе актера Дмитрия Харатьяна. Он знакомит всех с правилами посещения музея. Затем экскурсанты во главе с волонтерами движения «Сила города» отправляются в 40-минутное путешествие. Своеобразным сигналом перехода из одного вагона в другой становится раздающийся в наушниках шум колес уходящего поезда.

В первом плацкартном вагоне воссоздана картина, как солнечным июньским днем 1941 года едут пассажиры по своим делам. Ничего не предвещает беды. Но вот уже другой вагон олицетворяет начало войны. Около плаката «Родина-мать зовет» плачет женщина. Вагон полон людей в солдатской форме. А за окном (на мультимедийных панелях) видны люди, покидающие дома и уходящие в тыл.

Невозможно удержаться от слез при виде экспозиции «Концлагерь» – сценах пытки нацистом советского офицера. В четвертом вагоне воссоздана достоверная картина работы медработников во время войны и их забота о раненых. На экспозиции бан-



«Поезд Победы» в Салавате

но-прачечного дезинфекционного поезда уже не так щемит сердце и хочется даже чуть-чуть улыбнуться: среди персонажей фельдмаршал Паулюс, сдавшийся советским войскам в Сталинграде.

Сорок минут экскурсии бегут незаметно. Просмотр тайны штабного вагона, рассказывающего об успехах наступательных операций Красной Армии, экскурсанты переходят в очередной вагон – «Победа и память». Восковые фигуры людей, которые выглядят, как настоящие, можно не только сфотографировать, но и потрогать руками.

– «Поезд Победы» – это история на «расстоянии вытянутой руки», это лица героев, в глаза которых можно заглянуть, почувствовать и горечь утрат, и радость Победы, – делится впечатлениями дитя войны Мунира Насырова. – Экскурсия стала для меня своеобразным перемещением в ужасное для нашей страны прошлое и большой надеждой на то, что такое не повторится.

На экскурсию «Поезд Победы» пришли сотни салаватцев. Это очень порадовало волонтеров движения «Сила города».

– Мне как волонтеру и заместителю руководителя патриотического движения «Юнармия» города было приятно выступать в качестве гида группы, – говорит Ольга Ивлева. – Уверена, что благодаря такой экскурсии и другим мероприятиям салаватцы испытывают высокое чувство патриотизма и гордости за подвиг нашего народа в Великой Отечественной войне.

**Раиса ЗЫКИНА,**  
ветеран компании



Экспозиции «Поезда Победы» оснащены полноразмерными фигурами людей, подлинными предметами интерьера военного времени

## ЮБИЛЯРЫ

# ПОЗДРАВЛЯЕМ!



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

Свои юбилеи празднуют работники компании: Карасёва Жанна Владимировна, Шафеева Гульнара Раисовна, Загвозкин Андрей Викторович, Петров Игорь Евгеньевич, Павлов Вячеслав Александрович, Кушенова Светлана Дивкатовна, Рундау Светлана Александровна, Пряникова Елена Анатольевна, Алексеев Игорь Александрович, Даутова Ольга Михайловна;

ветераны компании: Корчажников Анатолий Иванович, Солдатова Татьяна Мефодиевна, Глотова Раиса Алексеевна, Прокудина Валентина Степановна, Лазутин Валерий Николаевич, Батршин Мидхат Миниярович, Латыпова Флюра Хамидулловна, Матюшин Иван Константинович, Кривова Людмила Николаевна, Лифанова Зинаида Михайловна, Валиков Александр Михайлович, Тибеева Зубарзят Мунировна, Юфрос Ольга Александровна, Трифонов Николай Петрович, Рябова Нина Федоровна, Грызин Владимир Иванович, Чаплыгина Клавдия Васильевна

## ОБЪЯВЛЕНИЯ

### ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

#### ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»:

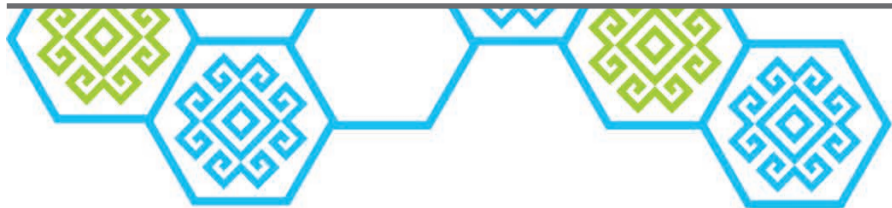
- аппаратчика/оператора технологических установок 5, 6 р.,
  - машиниста технологических насосов 5, 6 р.,
  - прибориста 5 р.,
  - электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 р.,
  - электрогазосварщика 5 р.,
  - столяра 5 р.,
  - слесаря-ремонтника 5 р.,
  - слесаря РТУ 5 р.,
  - кровельщика по рулонным кровлям и кровлям из штучных материалов 5 р.,
  - слесаря по ремонту автомобилей 5, 6 р.,
  - водителей (категории В, С),
  - грузчика,
  - газоспасателя,
  - лаборанта химанализа/контролера качества продукции и техпроцесса,
  - рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 р.,
  - лаборанта-металлографа 4 р.,
  - станочника широкого профиля 5 р.,
  - водителя автомобиля (дор.-убороч. маш.) 5 р.,
  - водителя автомобиля (категории В, С).
- К трудоустройству рассматриваются совершеннолетние студенты, а также люди пенсионного и предпенсионного возраста.  
Тел.: 8-958-45-23-272, (3476) 39-39-00, (3476) 39-22-88, (3476) 39-34-11, (3476) 39-45-15,  
e-mail: [Job-w@snos.ru](mailto:Job-w@snos.ru)

#### ООО «МЕДСЕРВИС»:

- врача-терапевта,
  - врача-офтальмолога,
  - врача функциональной диагностики,
  - лаборанта,
  - медицинскую сестру,
  - фельдшера,
  - специалиста по охране труда и технике безопасности.
- Тел.: (3476) 39-27-97, (3476) 39-57-46,  
e-mail: [07piv@snos.ru](mailto:07piv@snos.ru); [904gvv@salavatmed.ru](mailto:904gvv@salavatmed.ru)

#### ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ ПРОМЫШЛЕННОГО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА»:

- монтера пути 4-5 разряда,
  - промывальщика-пропарщика цистерн 5 р.,
  - осмотровика-ремонтника вагонов 4-5 разряда,
  - слесаря-ремонтника 5 разряда,
  - дежурного стрелочного поста 3 разряда.
- Тел. (3476) 39-78-70, (3476) 39-61-29,  
e-mail: [69knv@snos.ru](mailto:69knv@snos.ru)



# 75 САЛАВАТ

## ПРИГЛАШАЕМ НА ПРАЗДНОВАНИЕ ЮБИЛЕЯ!



### ВЕЧЕР СИМФОНИЧЕСКОЙ МУЗЫКИ

**24 августа** 18.00 Парк культуры и отдыха

Концерт Национального симфонического оркестра Республики Башкортостан с участием звезд российского кино Дмитрия Харатьяна, Екатерины Гусевой и Алёны Бабенко. Фото и автограф сессии.

**25 августа** 12.00 Набережная р. Белой



### СПОРТИВНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ

Спортивные соревнования по пляжному футболу, волейболу и уличному баскетболу.

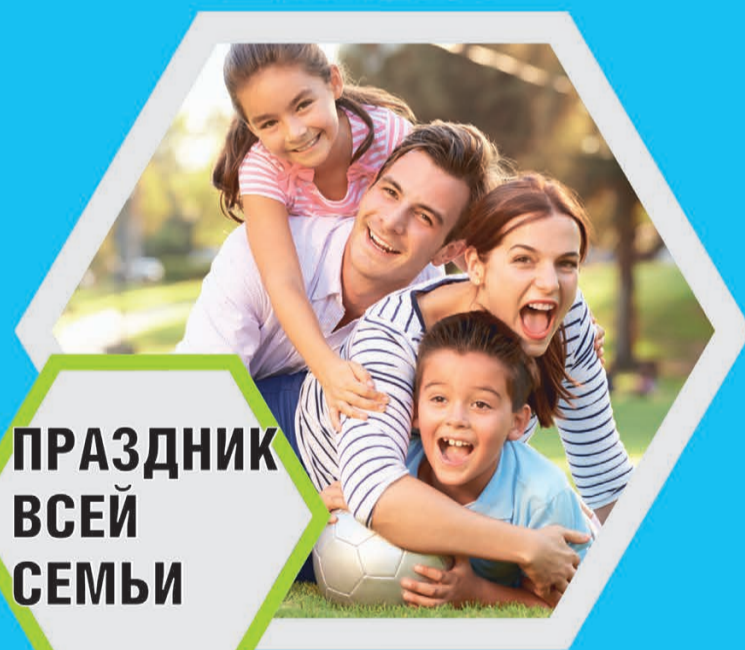
**25 августа** 19.00 Набережная р. Белой

Яркая шоу-программа с участием приглашенных артистов, DJ, световое шоу и фейерверк. Звездный гость фестиваля – народная артистка России Валерия.

**26 августа** 12.00 Парк культуры и отдыха



### ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ ФЕСТ



### ПРАЗДНИК ВСЕЙ СЕМЬИ

Большая концертная программа, фестиваль ремесел, фестиваль цветов, мастер-классы и конкурсы, большая детская сцена с интерактивной программой.

**26 августа** 13.00 СКК «Салават»  
Стадион им. 50-летия Октября  
Бассейн «Алмаз»

Мастер-классы для детей от звезд российского спорта: Евгении Медведевой, Евгения Алдонина, Александра Мостового, Станиславы Комаровой. Вход по приглашениям.



### МАСТЕР-КЛАССЫ



### ФЕСТИВАЛЬ ВОЗДУШНЫХ ЗМЕЕВ

**26 августа** 12.00 Набережная р. Белой

0+