



8 8 Марта,
прекрасные!



Алексей Миллер, председатель Правления ПАО «Газпром»:

– Милые дамы!

Поздравляю вас с замечательным весенним праздником – 8 Марта!

От лица всех мужчин «Газпрома» позвольте выразить вам признательность за искренность, душевность и обаяние, которыми вы наполняете рабочие будни. Ваша безграничная энергия и постоянное стремление к совершенству восхищают.

Спасибо за ваш труд и огромный вклад в достижения компании. Вы вдохновляете на самые смелые идеи и помогаете преодолеть любые сложности.

От всей души желаю вам солнечного настроения, много радостей и улыбок круглый год. Будьте счастливы и любимы! С праздником!

ЗАВОДСКИЕ БУДНИ

РЕАЛИЗОВАНА НОВАЯ СХЕМА ВЫВОДА ТЯЖЕЛЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ

На установке изомеризации пентан-гексановой фракции разработана и внедрена новая технологическая схема по выводу тяжелых углеводородов, которые образуются в процессе переработки поступающего сырья. Внедренная схема позволяет получать изомеризат с более высоким октановым числом и служит дополнительным источником сырья для процесса платформинга.

– **С** момента пуска на установке изомеризации (ПГИ-434) используется сырье более широкой фракции, чем первоначально было предусмотрено проектом, – говорит заместитель начальника цеха № 11 Сергей Сечин. – В процессе переработки появились излишки тяжелого изомеризата, которые влияли на производительность ПГИ и качество выпускаемого изомеризата. Для откачки тяжелых остатков мы опробовали различные схемы, в результате пришли к выводу, что нужно реализовать новую линию, которая позволила бы нам вывести тяжелый изомеризат как отдельный продукт.

Рацпредложение, которое разработали специалисты цеха и руководители нефтеперерабатывающего завода, реализовали во время капитального ремонта в прошлом году. В настоящий момент тяжелый изомеризат с ПГИ-434 откачивается на установку платформинга Л-35/6 цеха № 1, он является хорошим сырьем для производства бензола, толуола, сольвента.

– Внедрение схемы не потребовало больших затрат, ожидаемая же прибыль, рассчитанная центром



Производится перенаправление потока тяжелого изомеризата

управления эффективностью, достаточно большая – порядка 30 млн рублей в год, – отмечает Сергей Александрович. – Новая линия активно эксплуатируется, сейчас мы получаем изомеризат со стабильно высоким октановым числом. Но чтобы повысить экономический эффект, нам необходимо заменить действующие насосы на более мощные.

Напомним, установка ПГУ-434 действует с 2017 года. Пуск установки низкотемпературной изомеризации дал возможность компании на 400 тысяч тонн в год увеличить выпуск бензинов высокого экологического класса. Кроме того, с применением изомеризата сократились затраты на применяемые добавки, необходимые для увеличения октанового числа.

Светлана ААБ

ДАТА В ИСТОРИИ



3 марта 1963 года

«Правда», главная в то время газета страны, поздравляя салаватских нефтехимиков с пуском производства полиэтилена высокого давления, опубликовала приветственные строки: «Дорогие товарищи! ЦК КПСС и СМ СССР сердечно поздравляют вас с замечательной победой – окончанием строительства и вводом в действие на комбинате № 18 Средне-Волжского совнархоза одного из крупнейших в стране производств полиэтилена высокого давления. Ваше достижение является достойным вкладом в дело ускоренного развития химической промышленности. Желаем вам дальнейших трудовых успехов».



НАВСТРЕЧУ ЮБИЛЕЮ

ВСТРЕТИЛИСЬ С РУКОВОДСТВОМ КОМПАНИИ

В феврале состоялась встреча членов Совета ветеранов Общества с Леонидом Алехиным, исполнительным директором ООО «РГД переработка Салават» – управляющей организации ООО «Газпром нефтехим Салават», по вопросам подготовки к 75-летию компании. Во встрече также приняли участие начальник Административно-хозяйственного управления Рустам Казаков, заместитель начальника Корпоративно-имущественного управления Роман Дозоров и начальник Управления по работе с персоналом Вячеслав Дегтярев.

В преддверии юбилея предприятия членами Совета ветеранов Общества был составлен большой план мероприятий. Председатель Совета ветеранов Мидхат Рахимкулов отметил, что часть из них выполнена в прошлом году: проведены встречи с бывшими работниками компании, награжденными орденами, а также имеющими звания заслуженных химиков РБ и РФ, организованы беседы за круглым столом с участием студентов Салаватского индустриального колледжа, в корпоративной газете опубликовано более 60 очерков о легендарных личностях, внесших особый вклад в развитие и становление предприятия.

Часть вопросов, касающихся подготовки к 75-летию компании, решается советом в режиме текущего времени, но, как подчеркнули ветераны, некоторые из них требуют поддержки руководства Общества.

Согласно постановлению администрации города, в план мероприятий включен пункт о благоустройстве сквера около Дворца культуры «Нефтехимик». Члены



Во время встречи членов Совета ветеранов с руководством компании

Совета ветеранов обратились к Леониду Алехину с просьбой оказать содействие в реконструкции этой территории. Выступили с инициативой присвоить скверу имя И.А. Березовского, начальника комбината № 18 с 1952 по 1962 год и установить в сквере его бюст.

Помимо вопросов подготовки к юбилею компании, члены Совета ветеранов озвучили также ряд проблем, которые волнуют старшее поколение нефтехимиков. Они касались обслуживания бывших работников Общества и привлечения квалифицированных медицинских кадров в клинику «Медсервис», индексации ежеквартальной материальной помощи

неработающим пенсионерам и другого.

На все вопросы были даны исчерпывающие ответы. Так, по благоустройству и реконструкции сквера у ДК «Нефтехимик» продолжается договорная кампания. В ООО «Медсервис» внедрена новая система оплаты труда, привлекаются медработники из разных городов страны. Индексация ежеквартальной материальной помощи будет производиться с учетом финансовой возможности Общества и решения вышестоящей организации – ООО «Газпром переработка».

Раиса ЗЫКИНА, Лена БРАГИНА,
члены Совета ветеранов

Леонид Алексин, исполнительный директор ООО «РГД переработка Салават» — управляющей организации ООО «Газпром нефтехим Салават»:

— Дорогие женщины!

Поздравляю вас с Международным женским днем!

От прекрасной половины нашего коллектива зависит полноценная работа компании «Газпром нефтехим Салават». Вы добиваетесь блестящих успехов в любой профессии. При этом всегда находите достаточно душевного тепла и понимания, дарите искреннюю улыбку и оказываете колоссальную поддержку.

Ваши мудрость, такт и интуиция, творческая инициатива и ответственность помогают решать сложные задачи.

Желаю вам профессиональных успехов и личного благополучия. Пусть в ваших домах всегда будут тепло, любовь и взаимопонимание! С праздником!



КОЛЛЕКТИВ В ОБЪЕКТИВЕ

ЖЕНСКИЙ КОЛЛЕКТИВ: НУЖЕН ОСОБЫЙ ПОДХОД

На нашем большом комбинате установка грануляции цеха № 23 — единственная в своем роде. А все потому, что работают здесь в основном представительницы прекрасной половины. Все четыре бригады II ступени установки укомплектованы женщинами, подменные аппаратчики грануляции — тоже женщины. «Наши дамы — добрые, инициативные, работоспособные», — говорит о сотрудницах их непосредственный руководитель, начальник установки грануляции Ильдар Субхангулов.



Бригада № 2 II ступени установки грануляции

В цехе № 23 выпускают полиэтилен высокого давления. В прошлом году этому производству исполнилось 60 лет. Юбилейную дату отметили производственными достижениями, увеличив валовую выработку полиэтилена почти на 26 % к уровню 2021 года, до 36 437 тонн. В этом заслуга всего коллектива цеха, в том числе и представительниц бригад установки грануляции. Они отвечают за работу отделений предокрашивания, смешения, гранулирования и газодувного отделения, то есть в конечном счете за процесс формирования партий полиэтилена и выпуск качественной продукции.

Прежде чем стать готовой продукцией, гранулы полиэтилена с установки I ступени проходят тщательный визуальный контроль параметров. На этом этапе контролируется качество выпускаемой продукции, в случае наличия отклонений показателей качества от требований НД определяется направление дальнейшей переработки. На основании аналитических данных принимается решение о формировании партии, и полиэтилен при помощи системы пневмотранспорта направляется в один из сортовых бункеров, а после на склад готовой продукции для фасовки. Если продукт по определенным параметрам не соответствует стандартам, его отправляют в бункер предокрашивания, производится его повторная переработка. На всех этих стадиях производства задействованы женщины.

— Дамы более скрупулезны, внимательны, очень хорошо формируют всю необходимую документацию. Работу выполняют добросовестно и качественно, — говорит начальник установки грануляции Ильдар Субхангулов. Сам он работал на этой

установке сначала машинистом грануляции пластических масс, мастером на складе готовой продукции, и вот уже на протяжении 15 лет руководит женским коллективом. — С женщинами работать несколько сложно. Здесь определенно много эмоций, все по-разному реагируют на ситуацию, и обижаются, и с проблемами приходят. Здесь подход только один. Главное — уметь выслушать, успокоить, объяснить!

Ильдар Субхангулов отмечает, что все четыре бригады, находящиеся у него в подчинении, — разные, но в каждой трудятся дамы активные, имеющие хобби, занимающиеся спортом, это прекрасные матери, жены, дочери. Одни ходят в бассейн, другие катаются на коньках, лыжах. Активно участвует в корпоративных мероприятиях, занимается спортом аппаратчик грануляции Екатерина Иванова. Накануне 8 марта заслуженной награды от компании к Международному женскому дню удостоена аппаратчик грануляции Елена Тронягина. Светлана Желотухова, Елена Тронягина, Екатерина Иванова, Регина Гареева, Екатерина Ильина, Лена Давлетшина, Елена Филимонова, Лариса Серова представляют трудовые династии нефтехимиков. У многих в цехе работают мужья, дети.

Новички на установке тоже есть. Пришедшие на производство в течение года Альбина Семенова, Раиса Абдрашитова быстро вливаются в коллектив.

— В каждой бригаде есть свое маленькое ядро из опытных сотрудниц. Они подхватывают новичков, обучают, помогают им вписаться в рабочую среду, — объясняет Ильдар Субхангулов.

В составе бригады № 2 четыре аппаратчика грануляции и старший машинист Альберт Тухватуллин.

С 2005 года работает на установке аппаратчик грануляции (пульт) Ирина Захарова. Она перевелась сюда из цеха № 41 производства АБС-пластика, который был закрыт.

— На производстве полиэтилена, а точнее на установке грануляции II ступени, поработала на всех рабочих местах. Сейчас в мои должностные обязанности входит ведение технологического режима по грануляции II ступени, формирование партий полиэтилена по маркам, приведение к нормам согласно технологической документации, — говорит Ирина Захарова. — Здесь очень дружный коллектив, мы все так хорошо подобрались. Старший машинист всегда нас поддерживает, да и мужчины с других блоков установки нам помогают.

Одна из опытейших сотрудниц, аппаратчик Зульфия Сулейманова пришла в цех № 23 в 1995 году, сразу после окончания училища. Сначала работала машинистом крана, потом в связи с реорганизацией перевелась аппаратчиком полимеризации, в течение двух лет работает на установке грануляции.

— Коллектив здесь сплоченный. У нас много общих интересов, обсуждаем весенние посадки в огородах, кулинарию, различные жизненные ситуации, воспитание детей — у нас дети примерно одного возраста, — отмечает Зульфия Сулейманова. — На производстве главные качества для женщины — это трудолюбие, терпимость, целеустремленность, стремление обучаться, осваивать новое. У нас в бригаде очень благоприятный климат, все друг друга поддерживают, по первому зову приходят на помощь.

Раиса Адрашитова работает на комбинате с 1989 года, на производство полиэтилена пришла два года назад.

— Коллектив цеха, особенно наши девочки, встретили меня очень хорошо, — говорит она. — Мне здесь нравится: дружеский климат, хорошее руководство, работа новая, интересная. Пока работаю подменным аппаратчиком гранулирования, замещаю девочек, когда они уходят в отпуск или на больничный. Работа на производстве для женщины — непрерывный производственный труд, ночные вахты — это не очень легко. У всех есть семьи, дети, надо и дома все успеть сделать, и отработать достойно, без замечаний, выпустить качественную продукцию.

Аппаратчики грануляции Галина Солдатова и Лена Давлетшина работают бок о бок в отделе смешивания. В их задачи входит контроль за состоянием и чистка оборудования — анализных бункеров, барабанных смесителей, бункеров предокрашивания, вентиляторов, скоростных смесителей.

— Во время ремонтов женщины не допускаются внутрь аппаратов и на проведение газоопасных работ. А в целом мы также разбираем, чистим оборудование, наравне с мужчинами. Ключами работать умеем, — улыбаются девушки.

— Здесь работа кропотливая, однообразная, но отвлекаться нельзя, иначе пропустишь брак, — говорят в бригаде № 2. — На этих местах пробовали работать мужчины, но они старались уйти на другие блоки. Есть много установок, где больше нужны мужские руки. А здесь мы справимся сами!

В женских бригадах цеха № 23 существуют и свои традиции. Одна из них — в Международный женский день мужчины обязательно поздравляют дам, дарят добрые слова и подарки, устраивают чаепитие. И еще один хороший обычай есть на установке грануляции: текучесть кадров здесь очень низкая — сотрудницы уходят либо на пенсию, либо в декретный отпуск.

Элина УСМАНОВА

Азамат Хабибуллин, первый заместитель генерального директора (по производству):

– Дорогие женщины!

Поздравляю вас с главным весенним праздником! Вы вдохновляете мужчин на созидание, поддерживаете в трудные минуты, вселяете уверенность, делаете жизнь спокойнее, добрее и счастливее. Пусть каждый ваш день будет наполнен приятными событиями, вниманием и заботой близких людей! Счастья, здоровья, благополучия!



Айрат Ахметшин, заместитель генерального директора (главный инженер):

– Дорогие женщины!

От всей души поздравляю вас с замечательным праздником – Международным женским днем! В напряженном ритме современной жизни вы успеваете делать карьеру и воспитывать детей, заниматься общественной работой и вести семейные дела. Вы незаменимы на производстве. Спасибо вам за вклад в наше общее дело и за душевную теплоту!



ЭКОЛОГИЯ

НМУ: УСИЛИВАЕМ КОНТРОЛЬ

Что такое неблагоприятные метеорологические условия, как они влияют на качество атмосферного воздуха, почему на предупреждения о режимах НМУ на предприятии реагируют автоматически и что делают для уменьшения загрязненности окружающей среды – рассказывают экологи и производственники компании «Газпром нефтехим Салават».

На языке экологов неблагоприятными метеорологическими условиями (НМУ) считаются такие условия, которые являются помехой для рассеивания загрязняющих веществ и способствуют их накоплению в приземном слое атмосферы. НМУ могут возникать в любое время года, длиться на протяжении нескольких дней или ограничиваться парой часов. Здесь все решает погода. Для НМУ характерен слабый ветер или полный штиль, туман, отсутствие вертикального перемещения воздуха (внизу воздух холоднее, чем наверху). В результате над землей задерживается дымка, которая состоит из различных примесей, в том числе выхлопов автомобилей и выбросов предприятий. Она видна невооруженным взглядом, при этом концентрация вредных веществ в ней может увеличиваться, влияя на самочувствие людей. Чтобы этого не допустить, в соответствии с Законом об охране атмосферного воздуха на промышленных предприятиях выбросы регулируют. Так, в «Газпром нефтехим Салават» разработан и реализуется ряд комплексных мероприятий при различных режимах неблагоприятных метеорологических условий.

– Всего существуют три режима неблагоприятных метеорологических условий, – говорит главный эколог компании «Газпром нефтехим Салават» Олег Бурков. – Они свидетельствуют о концентрации в воздухе одного или нескольких контролируемых веществ выше 1 ПДК, выше 3 ПДК или выше 5 ПДК. При этом в зависимости от режима НМУ должно быть обеспечено снижение концентрации загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы: по первому режиму на 15-20 %, по второму режиму на 20-40 %, по третьему режиму на 40-60 %.

Прогнозы загрязнения атмосферы ежедневно поступают на комбинат из ФГБУ «Башкирское УГМС» («Башкирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»). Эти прогнозы через диспетчерскую службу доводятся до всех цехов и установок предприятия.

– Информация об установлении того или иного режима неблагоприятных метеорологических условий распространяется автоматически на рабочие места операторов, – говорит технический директор нефтеперерабатывающего завода Ринат Губайдуллин. – Видя сообщение об объявлении режима НМУ, старший смены действует в соответствии с разработанным перечнем мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ. Для каждого объекта, каждой установки эти мероприятия индивидуальны. В одном случае требуется разгрузка установки, в другом – снижение потребления топливного газа в печах, в третьем – прекращение определенных технологических операций, например по подготовке к ремонту, либо снижение объема этих операций.

Источники выбросов есть на всех заводах и предприятиях. Они зафиксированы, инвентаризованы и имеют свои инвентарные номера, внесены в официальную документацию – разрешение на выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, которое выдается предприятию; обо всех источниках знают и их контролируют надзорные органы. В зависимости от объявленного режима НМУ производственники предпринимают различные действия, направленные на уменьшение выбросов. Усиливают контроль за точным соблюдением регламента производства, за работой насосно-компрессорного и другого технологического оборудования, за техническим состоянием и эксплуатацией установок очистки газа, обеспечивают их бесперебойную работу, не допускают снижения их производительности, отключения на профилактические осмотры и ремонты. Также устанавливается запрет на работу оборудования в форсированном режиме, запрет на проведение плановых



ремонтных работ и на чистку оборудования.

В составе цеха № 4 действуют две большие установки: установка гидроочистки бензина и каталитического крекинга-флюида. Работают они на экологически чистом топливе – природном газе. Но при объявлении режимов неблагоприятных метеорологических условий цеховики также реализуют ряд мероприятий. Начальник цеха № 4 Александр Максимов говорит, что при объявлении режима НМУ принимаются меры по увеличению доли гидроочищенного компонента в сырье установки крекинга.

Начальник цеха № 18 Сергей Войкин отмечает, что в его цехе при каждом режиме НМУ реализуются конкретные задачи. Основные мощности здесь – установка первичной переработки ЭЛОУ АВТ-4 и производство элементарной серы. При режимах НМУ переработчики сокращают загрузку установок, тем самым уменьшая выбросы сероводородного газа.

В цехах № 3, 9, 11 при объявлении режимов НМУ производственники снижают расход топливного газа на печи, производят разгрузку установок. В цехах № 24 и 50 производится разгрузка по аммиаку, останавливается часть оборудования, прекращается налив аммиачной воды и аммиака.

Кроме того, при объявлении режимов НМУ на предприятии прекращаются или ограничиваются работы по сливу вредных и особенно быстро испаряющихся жидкостей, останавливаются или сокращают работу вспомогательные и опытные производства.

Все мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ зафиксированы в перечне мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и реализуются на местах при объявлении режимов НМУ. За содержанием загрязнителей в атмосферном воздухе города, санитарно-защитной зоне и за выбросами вредных веществ от стационарных источников следит аккредитованная экоаналитическая лаборатория компании «Газпром нефтехим Салават». В дни НМУ этот контроль усиливается, сотрудники лаборатории проводят исследования воздуха не только в плановом режиме, но и выезжают по жалобам жителей города. Каждый год сотрудники лаборатории выполняют до 40 тысяч измерений атмосферного воздуха.

Мария СЕРГЕЕВА

АКТУАЛЬНО

ЧТО ИЗМЕНИТСЯ В ЗАКОНАХ В МАРТЕ



- С 1 марта 2023 года Росреестр перестанет публиковать сведения о собственниках в выписке из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН), если ее заказывали третьи лица. Теперь данные из ЕГРН будут доступны только с согласия собственников объектов.

- Закон вводит санкции за бесхозяйственное содержание, которое приводит к разрушению помещений или машино-мест, а также за их использование не по назначению, которое влечет «систематическое нарушение прав соседей».



- 1 марта вступят в силу изменения в Правила противопожарного режима: при сжигании сухой травы или веток в металлической бочке с крышкой расстояние от дома должно составлять 7,5 м, а без нее – не менее 15 м. Жарить шашлыки в мангале можно на расстоянии не менее 5 м от дома.

- С 1 марта жильцы многоквартирных домов могут сделать перерасчет платы за вывоз бытового мусора в случае их отъезда в отпуск или командировку. Такое право появится в случае отсутствия в квартире более 5 дней.



- С 1 марта вступают в силу изменения в Правила дорожного движения. Теперь электросамокаты, электроскейтборды, гироскутеры и моноколеса классифицируются как «средства индивидуальной мобильности» – для них установлена максимально разрешенная скорость до 25 км/ч.

- С 1 марта алкогольное освидетельствование водителей будет проводиться по новым правилам: «продувку» можно будет проводить без понятых, но с видеозаписью.

По материалам электронных СМИ

Игорь Таратунин, заместитель генерального директора (по промышленной, экологической безопасности и охране труда):

– Дорогие женщины! От всей души поздравляю вас с Международным женским днем! Работая на самых ответственных участках, вы проявляете высокий профессионализм, настойчивость в достижении поставленных целей, умение находить нестандартные и эффективные решения. От всей души желаю вам весеннего настроения и исполнения желаний!



Евгений Гошкис, заместитель генерального директора (по общим вопросам):

– Дорогие женщины! Примите искренние поздравления с Международным женским днем! Мы восхищаемся вашей удивительной способностью сочетать в себе нежность и огромные душевные силы, внешнюю хрупкость и внутреннюю стойкость, ранимость и находчивость. Желаю всем женщинам нашего коллектива добра, оптимизма, весеннего настроения и исполнения лучших надежд. С праздником!



ТАЛАНТЫ И УВЛЕЧЕНИЯ



Тамара Котлакова во время съемки клипа

ПОКА ПОЮ, Я МОЛОДА

Среди прекрасной половины сотрудников и ветеранов компании немало увлеченных, талантливых, удивительных женщин. Сегодня хочется рассказать об одной из них – Тамаре Котлаковой. Она сама сочиняет стихи, поет народные, лирические, цыганские, казачьи песни. За прекрасные вокальные данные на заводе минеральных удобрений, где работала, коллеги ей присвоили звание «Заслуженная артистка ЗМУ». И она, действительно, была и остается замечательной солисткой. В начале трудового пути со своим мужем-цыганом гастролировала по всей стране. В составе ансамбля выступала от Тернопольской, Карельской, Семипалатинской филармоний. В феврале Тамару Котлакову пригласили на передачу Андрея Малахова «Песни от всей души». Вернулась с самыми приятными впечатлениями.

ветеранов. Потом, провожая их, конечно, пожелала, чтобы кадры с ковром не вошли в сюжет. И, слава богу, это не показали.

СЪЕМКА В КИНОСТУДИИ ИМ. ГОРЬКОГО

14 февраля Тамара была в Москве. Поездку ей полностью оплатили. Утром позвонил таксист, довез до аэропорта. В Шереметьево встретили на машине, устроили в гостинице «Звездная» в Останкино. На следующий день на киностудии им. Горького проходила съемка передачи.

– Утром сама уложила себе волосы, сделала макияж. На киностудии девушка-визажист подправила прическу, припудрила. Перед передачей с баянистом порепетировали песню, которая за столом поется, затем всех завели в зал. Меня посадили рядом с Малаховым. На передаче собралось очень много молодых артистов, всех их знаю, в фильмах не раз видела, но, как назло, имена, фамилии вылетели из головы.

– За само выступление несколько не переживала – это моя стихия, – продолжает Тамара, отвечая на вопрос. – Я боялась за интервью, думала, Малахов задаст вопросы – не дай бог начнешь заикаться, косноязыничать. Отвечать же надо кратко, но емко: участников много.

«ОХ, БАБЫ, БАБЫ...»

Программа началась с Тамары. Она исполнила песню «Ох, бабы, бабы...». Первый муж у нее был цыган-вокалист. Приезжал с концертом в Салават, во Дворце за кулисами увидел 18-летнюю Тамару, влюбился, предложил руку и сердце. Именно благодаря ему Тамара стала профессиональной певицей. Вместе с цыганским ансамблем выступала в разных городах России. И первый вопрос Малахова был именно про мужа-цыгана. Попросил спеть куплетик по-цыгански за столом.

– Я спела ту песню, которую муж пел в Салавате. Я сначала в песню влюбилась, потом уже в него. Потом в середине передачи за столом неожиданно появился мальчик из Узбекистана. Такой крупный, но оказалось, ему 10 лет. Какой у него голос! Его спрашивают: «Кем хочешь стать?» – «Заслуженным артистом!» Во время общения за столом я по-цыгански спросила: «Цыганский мальчик?» – он кивнул. Похвалила от души: «Хорошо поешь», а он: «Я теперь тоже Ваш фанатик!»

СЮРПРИЗ УДАЛСЯ!

Судьба Тамары непростая, насыщенная событиями. После концертных выступлений на сценах страны ей по семейным обстоятельствам пришлось оставить артистическую деятельность, вернуться в Салават с маленькой дочкой. В 30 лет вышла замуж второй раз, родила еще дочку и сына. Но со вторым мужем не сложилось. Уже на пенсии в 65 лет познакомилась с мужчиной в интернете.

– Как-то в фейсбуке мне пишет турок: «Привет!» Я к тому времени уже знала немного турецкий – отды-



На передаче с Андреем Малаховым

хала в Турции, учила слова, отдельные фразы, – отвечаю: «Мераба!» В 2017 году после долгой переписки с ним встретились первый раз. Сейчас уже больше чем друзья. Он экономист по образованию, вдовец, очень порядочный человек. Я к нему часто езжу, а он в России ни разу не был. На передаче, пока общались с Малаховым, и о нем в том числе, вижу, Орхан спускается по лестнице. Вот так встреча! Обнялись. Ему тоже дорогу и проживание – все оплатили. Специально для нас пригласили в студию девушку, она пела песню на турецком языке. Мы с Орханом танцевали. Оказалось, эта девушка родом из Салавата, сейчас работает в Москве. Так все здорово организовали!

ФОТО НА ПАМЯТЬ

– Во время передачи актриса, которая рядом со мной сидела, все восхищалась мной, говорит: «Обязательно надо с Вами сфотографироваться». Мне смешно: не я с ней, а она со мной. А когда все закончилось, все куда-то разбежались, не собрать. Хотела сфотографироваться с Орханом, но его увели куда-то, позвонить не могла – телефон остался в гримерке. Сфотографировалась одна с Малаховым, – делится солистка.

После съемок гостью из Салавата отвезли в отель, где находился Орхан. Они остались в Москве еще на один день, съездили на Красную площадь, сходили к Вечному огню, в Александровский сад, к Большому театру.

– Погода была ужасная, неприветливая, – рассказывает героиня. – Орхан без шапки прилетел, шарф только на шее. На следующий день разъехались по домам. Очень хорошие впечатления остались, обстановка была настолько располагающей, приятно было общаться. Во время съемки нас предупредили, что не знают, когда будет передача, уже позже сообщили, что выйдет 5 марта в 18-00.

Светлана ААБ

НЕОЖИДАННЫЙ ЗВОНОК

Собеседница делится, что никогда не стремилась попасть на ТВ, ей в Салавате хватает выступлений на праздниках, торжествах, юбилеях. А тут в декабре в Одноклассниках с ней связалась редактор телепередачи Андрея Малахова. Сказала, что посмотрела ее клипы, песни в ютубе – очень понравились, хотели бы ее пригласить в Москву на съемки. Попросила номер телефона для связи.

– Когда она спросила про номер, я насторожилась. Мошенников сейчас много, – улыбается Тамара Котлакова. – Недавно из Салавата съездила на эту передачу Клавдия Кузнецова, через нее узнала, есть ли на «Россия-1» такой сотрудник. Убедилась, что работает, потом только позвонила ей сама. Та все расспросила, прощаясь, сказала: «Мы обязательно свяжемся с Вами».

Второй раз с ней связались 31 января. Теперь уже другой редактор отметила, что ей тоже понравилось творчество Тамары.

– У меня на компьютере полетел жесткий диск, и все клипы, которые снимал бывший директор Дворца культуры Владимир Стаханов, – все пропало, – рассказывает женщина. – Теперь размещаю все в Одноклассниках, Ютубе, ВКонтакте. Там всегда смогу найти то, что нужно. Редакторы тоже увидели мое творчество в интернете, зацепились.

ВИЗИТНАЯ КАРТОЧКА ИЗ САЛАВАТА

В начале февраля к Тамаре Котлаковой уже прилетели телеоператор и корреспондент из Москвы – снимать, где и как живет салаватская артистка. Съемки продолжались 7 часов. Тамара недоумевала: что снимать в ее трехкомнатной хрущевке? Предложила провести съемку во Дворце культуры «Нефтехимик», где прошла вся ее творческая жизнь – москвичам не понравилось. Стали расспрашивать, что любит делать: вязать, вышивать? Отвечает, что все умеет, но сейчас зрение не позволяет. Увидели ковер на полу: «Давайте пойдем на улицу, выбивать будете». Хозяйка говорит, что давно уже сдает ковры в химчистку, но молодые люди не отставали. Все вместе пошли во двор, стала выбивать, парни уговорили еще и петь при этом.

– Выбиваю, а сама думаю: кто увидит – засмеют, – рассказывает Тамара. – Так и вышло, соседи звонили вечером, усмехались, что делала на площадке. Понимаю, что ребята собирали больше информации, кадров для сюжета. Сама так делаю, когда готовлю сценарии на какое-либо торжество, юбилей наших



Александр Долганов родился 12 сентября 1993 года в городе Салавате. В 2009 году окончил школу № 20, стал студентом профессионального училища № 19, где освоил профессию машиниста. После службы в Вооруженных силах Российской Федерации в 2013 году устроился на работу в компанию «Газпром нефтехим Салават». Без отрыва от производства поступил в Салаватский филиал УГНТУ. Работал машинистом, аппаратчиком, исполнял обязанности начальника установки производства ортоксилота.

НАВСЕГДА ОСТАНЕТСЯ В НАШИХ СЕРДЦАХ

В Салавате простились с земляком, сотрудником компании «Газпром нефтехим Салават» Александром Долгановым, погибшим в зоне проведения специальной военной операции. Александр был призван в Вооруженные силы РФ в рамках частичной мобилизации 25 сентября 2022 года. 7 февраля он погиб при выполнении служебных обязанностей. Александру Долганову посмертно присвоен орден Мужества.

В ООО «Газпром нефтехим Салават» Александр пришел работать после службы в армии. Способный, активный, тактичный, ответственный – таким его запомнили коллеги, сотрудники завода «Мономер».

– За время работы мы узнали Александра только с положительной стороны, – отметил технический директор завода «Мономер» Азамат Ибрагимов. – Отзывчивый, он готов был прийти на помощь в любую минуту. Его ответственность, целеустремленность, желание достичь наилучшего результата всегда являлись примером для молодых сотрудников.

Александр работал в цехе № 34, начинал машинистом 5 разряда. Вскоре прошел переобучение, стал аппаратчиком перегонки 5 разряда. Через год повысил разряд, поступил на заочное отделение Салаватского филиала УГНТУ, стал исполнять обязанности начальника установки. Своей честностью, уверенно-

стью, твердым мужским мнением, добротой Александр заслужил уважение в коллективе. Для коллег во всем был надежной опорой. Его стремление жить, развиваться было подкреплено достойными результатами.

– Горько осознавать, что из жизни уходят такие молодые, полные сил люди, которые могли бы сделать очень многое. Светлая память об Александре навсегда останется в наших сердцах, – сказал начальник цеха № 34 завода «Мономер» Альмир Батталов.

Во время траурной церемонии, которая проходила на площади рядом с историко-краеведческим музеем, свои искренние соболезнования родным и близким Александра выразили депутат Государственного Собрания – Курултая Республики Башкортостан Халил Рахимов и глава Администрации городского округа город Салават Игорь Миронов.

– Очень больно терять наших ребят, настоящих мужчин, молодых, смелых, сильных духом, таких как Александр Долганов, – сказал Халил Халыфович. – Он был целеустремленным, сильным человеком, никогда не отступал перед трудностями, в спецоперации неоднократно проявил высокие боевые навыки и мужество.

Александра Долганова похоронили со всеми полагающимися почестями на городском кладбище. Ему было 29 лет.

Сотрудники компании глубоко скорбят и выражают соболезнования родным и близким.

РАССКАЖУ О КОЛЛЕГЕ

ЭКОНОМИСТ ВЫСОЧАЙШЕГО УРОВНЯ

В этом году исполнилось бы 90 лет Людмиле Михайловне Печенкиной. Я близко познакомилась с ней, когда перешла на работу в управление комбината. Квалифицированный специалист, она в течение многих лет успешно возглавляла службу планирования. Много времени посвящала повышению знаний сотрудников своего отдела, экономистов заводов. Благодаря ее грамотности и ответственности предприятию не поступало никаких нареканий от вышестоящих организаций, а также со стороны многочисленных проверяющих.

Вспоминая Людмилу Михайловну, нельзя не сказать и о ее муже Александре Васильевиче Печенкине. Это была уникальная пара. Два противоположных по характеру человека: она – спокойная, уравновешенная, он – взрывной, непоседливый, но обоим отличало усердие в работе, связывала огромная любовь и уважение друг к другу. Судьба свела меня с Александром Васильевичем в 1959-60 годах, когда проходило освоение установки контакта Петрова. Я начинала работать там старшим аппаратчиком. Это был трудный период, процесс был новый, до конца не освоен. Александр Васильевич, будучи заместителем главного механика комбината, принимал самое активное участие в его отладке. Приезжал в разное время суток, давал указания, а иногда и сам брал в руки гаечный ключ. В тяжелые минуты, когда приходилось всю смену работать в противогазе, в его присутствии мы чувствовали себя уверенно и спокойно. Очень грамотный механик, он воспитал на установке целую плеяду машинистов, слесарей, в основном молодых ребят, только что вернувшихся из армии. Меня тоже по технической части многому научил, знания очень пригодились, когда работала начальником установки, заместителем начальника цеха.

Александр Васильевич очень любил свою жену Людмилу Михайловну, с которой я близко познакомилась и подружилась, когда перешла на работу в управление комбината заместителем начальника отдела рационализации и изобретательства. Она с первых минут поразила меня своей красотой, обаянием. Была похожа на тех женщин, которых рисовал на своих полотнах нидерландский художник Харменс

ван Рейн Рембрандт, – статных, дородных, с покатыми плечами, пышной грудью, чудесным лицом. К ней очень подходят строки из поэмы Николая Некрасова: «Есть женщины в русских селеньях с спокойною важностью лиц, с красивою силой в движеньях, с походкой, со взглядом цариц...». Таким идеалом женской красоты она была для меня до конца ее жизни. Встречалась с ней практически ежедневно, советовалась с правильностью расчетов экономических эффектов рацпредложений, изобретений и по другим техническим вопросам.

Она была очень строгим и грамотным специалистом. Со всей ответственностью относилась к подписанию экономических расчетов. Учила всех экономистов подразделений комбината, к ней приходили за консультацией и многие главные инженеры подразделений. Ее немалая заслуга и в том, что по рационализации и изобретательству комбинат неоднократно занимал призовые места среди родственных предприятий. Людмила Михайловна была постоянным членом технического совета комбината, где рассматривались самые актуальные вопросы технического характера.

С участием Людмилы Печенкиной на предприятии проводился «Башкирский экономический эксперимент», направленный на повышение производительности труда и материальной заинтересованности работников. Среди ее наград – медали «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина», «За трудовую доблесть», Почетная грамота Башоблсовета ВОИР за успехи в рационализаторской работе.

Особенно меня поразило, что она не только экономист высочайшего уровня, но и то, что практически разбиралась во многих технологических процессах. Я многому училась у нее: выдержке, тактичности, терпению, всегда хорошо выглядеть, несмотря ни на что. Она всегда была в форме, даже несмотря на тяжелую болезнь, ответственную и беспокойную работу. В свободное от работы время она очень любила работать на огороде, учила нас, когда лучше высаживать, обрабатывать помидоры, огурцы, морковь и т.д.

Она считала себя очень счастливой, кроме любви



Людмила Михайловна Печенкина в Салават была направлена в 1952 году после окончания Одесского нефтяного техникума. Начинала работать техником-плановиком. После окончания Всесоюзного заочного финансово-экономического института была назначена инженером-экономистом планового отдела управления. С 1970 по 1993 год работала начальником планово-экономического отдела.

мой работы, всю жизнь любила мужа, дочь Викторину и сына Андрея. Когда мать сильно заболела, дочь ответила ей такой же любовью. Виктория уволилась с работы, ухаживала до последнего дня. К сожалению, она сама рано умерла (работала в плановом отделе завода «Мономер»).

Людмила Михайловна навсегда останется для нас символом женской красоты, материнской любви, технической грамотности.

Нинель РОГОВА,
ветеран компании

ЮБИЛЯРЫ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



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

Свои юбилеи празднуют работники компании: Лукьянчикова Гульнара Сабитовна, Талаев Андрей Александрович, Долаков Ибрагим Джабраилович, Селиверстова Оксана Владимировна, Бовкун Александр Анатольевич, Кабатова Ольга Александровна, Булатов Руслан Наильевич, Варкентин Ольга Юрьевна, Рогов Юрий Александрович, Ахметшин Фитрат Зарифович, Глухов Сергей Григорьевич, Мусин Ильшат Загитович, Бикбулатов Карим Рахматович, Крестьянинова Оксана Петровна, Фаизова Светлана Минигалеевна, Усманов Рустем Равильевич, Валиуллина Рафиса Мидихатовна, Тагиров Ильдус Ахтямович;

ветераны компании: Султанова Мунира Валиуллиновна, Гатауллин Флюр Нурмухаметович, Файзуллин Ленер Нуриянович, Новодворская Валентина Петровна, Климова Надежда Владимировна, Абросимова Дина Явдатовна, Бабикова Людмила Сергеевна, Мусин Рашид Абдулхакович, Сайфуллина Люция Хаджиевна, Козлов Юрий Алексеевич, Мустафина Закия Ибрагимовна, Нургалеев Талип Валиахметович, Иванова Таисия Ивановна, Горбатова Галина Александровна, Палаев Николай Дмитриевич, Абузарова Роза Маликовна, Черных Валентина Васильевна, Куценко Виктор Михайлович, Ведерникова Раиса Валентиновна, Бокова Лариса Александровна, Сазонов Василий Иванович, Васина Антонина Николаевна, Теплякова Любовь Николаевна, Ахметгалиев Фанис Зияевич, Сенникова Любовь Александровна, Аюпов Закария Яхиевич, Прозоров Владимир Иосифович, Богданов Фарит Газизуллович, Оськина Зоя Логиновна, Королева Ольга Валентиновна, Субхангулова Сагида Салиховна, Андреева Надежда Васильевна, Шафеева Раиса Ахатовна, Сабитов Равиль Шакирович, Сидоров Юрий Александрович, Лукьянцева Мария Петровна, Фойкина Валентина Ивановна, Подшивалова Любовь Федоровна, Казанбаева Зоя Дмитриевна, Кузнецов Виктор Геннадьевич, Куклева Светлана Валентиновна, Лавриенко Владимир Кузьмич, Герасина Мария Дементьевна, Галанова Раиса Дмитриевна, Панкова Лена Александровна, Юламанова Флюра Магасумовна, Сидоренко Александр Анатольевич, Алимгулов Медерис Ахьямович, Панченко Мария Ивановна, Миронова Лидия Сергеевна, Мазитова Галима Габдулмановна, Ямалова София Абдрахимовна, Альмухаметов Филарит Фаргатович, Доронин Иван Семенович, Степанцова Лидия Николаевна, Хатунцев Виктор Яковлевич, Балыкова Валентина Васильевна, Кашапов Марат Гайнуллович, Захарова Евдокия Васильевна, Сидорочева Мария Михайловна, Мартыанов Виктор Никифорович, Вороширин Константин Александрович, Зайнуллина Лариса Рашитовна, Тункина Людмила Владимировна, Манаков Гали Хаматсултанович

НА СПОРТИВНОЙ АРЕНЕ

СОРЕВНОВАЛИСЬ С СИЛЬНЕЙШИМИ

Воспитанники акробатической школы Дворца спорта «Нефтехимик» выступили на турнире «Памяти Александра Держунова». Всероссийские соревнования по спортивной акробатике прошли в Октябрьском и собрали почти 800 спортсменов со всей России.

Соревнования получились очень масштабными: в Башкортостан приехали акробаты из 29 городов и 16 субъектов Российской Федерации. Заявки на участие подали спортсмены из Казани, Новосибирска, Омска, Нижнего Новгорода, Оренбурга, Уфы и других городов. Компанию «Салаватинвест» представили 11 спортсменок.

– Детям выпала возможность соревноваться на одном ковре с чемпионами мира и Европы, – комментирует тренер Мария Мельникова. – Турнир прошел на высочайшем уровне, его обслуживали судьи от первой до мировой категории. Во время состязаний дети приобретают опыт, уверенность. Когда ты соревнуешься с сильнейшими, повышается и твое мастерство.

Несмотря на колоссальную конкуренцию, салаватским акробатам удалось взойти на пьедестал. В программе мастеров спорта старше 14 лет 2 место заняли Айлина Галиева, Аделина Ишмакова и Анна Таносова. Женская пара Карина Гареева и Анна Самолянова, выступившие по первому взрослому разряду, заняли



5 место.

По программе кандидатов в мастера спорта Кристина Самарина, Арина Заплахова и Ульяна Шилина стали одиннадцатыми. 13 место по первому взрослому разряду заняли Екатерина Самарина, Лариса Степанова и Альбина Зубайдуллина.

Марина НЕСТЕРОВА

Фото Марии МЕЛЬНИКОВОЙ

К СВЕДЕНИЮ

«НАУКА. ТЕХНОЛОГИЯ. ПРОИЗВОДСТВО – 2023»

Уважаемые коллеги! Приглашаем вас принять участие в работе Всероссийской научно-технической конференции «Наука. Технология. Производство – 2023», посвященной 75-летию ООО «Газпром нефтехим Салават», которая состоится 24-28 апреля в институте нефтепереработки и нефтехимии ФГБОУ ВО УГНТУ в г. Салавате.

Цели и задачи конференции – дальнейшее развитие научно-исследовательской деятельности студентов, аспирантов и молодых ученых, развитие контактов между образовательными, научными организациями и предприятиями ТЭК России и других государств.

В рамках конференции предполагается заслушивание пленарных докладов, а также проведение заседаний секций в очно-дистанционном формате с публикацией материалов конференций по следующим направлениям:

- информационные технологии и технологии проектирования систем;
- нефтепереработка и нефтехимия;
- ресурсосберегающие и экологические технологии в нефтехимии и нефтепереработке;

- автоматизация, моделирование и энергообеспечение технологических процессов;
- социально-экономические науки.

Пленарное заседание состоится 28 апреля в 14.00 в ауд. 226.

Ссылка участникам конференции для подключения к пленарному заседанию <https://conf3.rusoil.net/cf/СЛВФ4>.

По всем вопросам обращаться к координатору конференции к.ф.н., доценту кафедры ИнТех ИНН ФГБОУ ВО УГНТУ в г. Салавате Билаловой Дине Нуримановне. Тел. 89874973567.

Адрес: 453250, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Губкина, 22 Б.

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 4, 5 р.,
 - электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4, 5 р.,
 - электрогазосварщика 4, 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.,
 - грузчика,
 - газоспасателя,
 - промывальщика-пропарщика.
- Тел.: 8-958-45-23-272, (3476) 39-39-00, (3476) 39-22-88, (3476)39-34-11, e-mail: Job-w@sno.ru

ООО «МЕДСЕРВИС»:

- врача-терапевта,
 - врача-офтальмолога,
 - врача функциональной диагностики,
 - медицинскую сестру-анестезиста,
 - медицинскую сестру.
- Тел.: (3476) 39-27-97, (3476) 39-57-46, e-mail: 07piv@sno.ru, 904gvv@salavatmed.ru

ООО «АКРИЛ САЛАВАТ»:

- аппаратчика подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и готовой продукции,
 - электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования,
 - аппаратчика перегонки,
 - слесаря по РТУ,
 - прибориста.
- Тел.: (3476) 39-61-09, e-mail: 01tim@sno.ru

ООО «САЛАВАТИНВЕСТ»:

- повара 3, 4 разряда,
 - кондитера 4 разряда,
 - кухонного рабочего,
 - официанта (Лицей №1, кафе «Рахат-Лукум»),
 - специалиста в финансово-экономический отдел,
 - электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда,
 - слесаря-ремонтника.
- Официальное трудоустройство, полный соцпакет.
Тел.: (3476) 39-23-81, (3476) 39-14-69, e-mail: 02hrf@sno.ru

ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ ПРОМЫШЛЕННОГО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА»:

- электромонтера по релейной защите и автоматике 6 разряда,
 - монтера пути 4-5 разряда,
 - приемосдатчика груза и багажа 5 разряда,
 - слесаря-ремонтника 5 разряда.
- Тел. (3476) 39-78-70, (3476) 39-78-31, e-mail: 69knv@sno.ru

