

## ЛУЧШИЕ НА «ФАКЕЛЕ»

КОЛЛЕКТИВЫ И ИСПОЛНИТЕЛИ КОМПАНИИ «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» СТАЛИ ЛАУРЕАТАМИ I И II СТЕПЕНИ В ФИНАЛЕ IX КОРПОРАТИВНОГО ФЕСТИВАЛЯ САМОДЕЯТЕЛЬНЫХ КОЛЛЕКТИВОВ ДОЧЕРНИХ ОБЩЕСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПАО «ГАЗПРОМ» «ФАКЕЛ»



Делегация компании «Газпром нефтехим Салават»

С 13 по 19 мая финальный тур IX Корпоративного фестиваля «Факел» ПАО «Газпром» собрал в Сочи около 1200 гостей из 38 дочерних обществ «Газпрома».

Участники выступили в номинациях «Вокал», «Хореография», «Вокально-инструментальные и инструментальные ансамбли», «Эстрадно-цирковой и оригинальный жанр», «Фольклор». В рамках фестиваля состоялся конкурс «Юный художник». Салаватские артисты представили на суд жюри 6 номеров в различных номинациях.

– Для финального тура фестиваля были подготовлены совершенно новые творческие номера, – рассказывает руководитель салаватской делегации, начальник отдела протокола и общественных мероприятий АХУ ООО «Газпром нефтехим Салават» Ольга Букреева. – Так принято, что коллективы

и исполнители, претендующие на первые места, усиливают свои выступления, делают их более мощными, динамичными, стараются удивить. Это как у спортсменов, которые максимально выкладываются на финише. У нас сильные коллективы, в которых есть преемственность, традиции, и на фестивале в Сочи салаватские артисты выступили очень достойно.

**Лауреатами I степени стали:** заслуженный коллектив народного творчества ансамбль танца «Агидель» в номинации «ХОРЕОГРАФИЯ народная (АНСАМБЛЬ)», народный ансамбль бального танца «Весна» в номинации «ХОРЕОГРАФИЯ бальная (АНСАМБЛЬ)», танцевальная пара Павел Падалко и Мира Закирова в номинации «ХОРЕОГРАФИЯ бальная (СОЛО)»,

Елизавета Комиссарова в номинации «КОНКУРС «ЮНЫЙ ХУДОЖНИК».

**Лауреатами II степени признаны:** образцовый ансамбль бального танца «Улыбка» в номинации «ХОРЕОГРАФИЯ бальная (АНСАМБЛЬ)», Марина Матвеева в номинации «ВОКАЛ академический (СОЛО)», народный театр пантомимы «Пигмалион» в номинации «ОРИГИНАЛЬНЫЙ ЖАНР».

**Специального приза оргкомитета фестиваля** за активное участие в подготовке и проведении зонального тура (северная зона) Корпоративного фестиваля «Факел» в Уфе в 2022 году удостоена Ольга Букреева.

>>> стр. 3

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

## Защити себя сам

В компании проводится обучение по кибербезопасности

Стр. 2

## Творчество для здоровья

В Салаватском индустриальном колледже работает мастерская арт-терапии

Стр. 5

### СОЦСЕТИ

## ОФИЦИАЛЬНЫЕ АККАУНТЫ «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



@GPNSofficial



@GazpromSalavat



@GPNSofficial



@InfoSNOS

# ОБУЧИЛСЯ — ПРИМЕНЯЙ

В компании «Газпром нефтехим Салават» проводится обучение кибербезопасности: сотрудники предприятия учатся защищать от атак злоумышленников свои компьютеры и мобильные устройства.

С каждым годом в мире становится больше угроз, все чаще происходят утечки данных. Мошенники могут использовать самые разные приемы, чтобы получить контроль над компьютерами и данными пользователей. Это может быть вредоносное программное обеспечение, которое распространяется под видом безобидных файлов или почтовых вложений. Или фишинг-атаки, цель которых обманом заполучить конфиденциальную информацию пользователя (например, данные банковских карт или пароли). Часто в ходе таких атак преступники отправляют жертвам электронные письма, представляясь официальной организацией. Подобных киберугроз множество, и с каждым днем их арсенал пополняется. Пользователю важно знать о них, чтобы не попасться на уловки мошенников. При этом последствия могут быть тяжелыми как для самого пользователя, так и для компании.

В отделе информационной безопасности Службы корпоративной защиты (СКЗ) отмечают: больше половины всех инцидентов в сфере кибербезопасности легко можно было избежать, если бы работники компании знали требования и правила информационной безопасности. Повышать осведомленность персонала крайне важно, ведь человеческий фактор может создать уязвимости даже в самой защищенной системе.

— Обучение персонала Общества по вопросам информационной безопасности — залог высокой эффективности всей системы безопасности, — говорит начальник отдела информационной безопасности СКЗ Сергей Совин. — Повышение осведомленности — это целенаправленный, организованный, планомерно и систематически осуществляемый



процесс повышения уровня знаний работников и формирования необходимых навыков в области ИБ.

В первую очередь обучение проходят подразделения компании «Газпром нефтехим Салават», имеющие отношение к объектам критической инфраструктуры, а также подразделения, обрабатывающие персональные данные, коммерческую тайну и иную конфиденциальную информацию. Для каждой группы пользователей назначены отдельные курсы различной продолжительности. Срок обучения тоже разный: от нескольких недель до нескольких месяцев. Обучение кибербезопасности обязательно, оно проводится на основании соответствующего распоряжения. Отчеты об успеваемости по подразделениям будут направляться руководителям подразделений. Для актуализации и закрепления знаний такое обучение будет проводиться периодически для всех подразделений Общества, отмечают в отделе информационной безопасности СКЗ.

Подготовила Мария СЕРГЕЕВА

## ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ ПО КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ ОТ «ЛАБОРАТОРИИ КАСПЕРСКОГО»

- Обновите программное обеспечение и операционную систему. Используя новое ПО, вы получаете свежие исправления безопасности.
- Используйте антивирусные программы. Защитные решения помогут выявить и устранить угрозы. Для максимальной безопасности регулярно обновляйте программное обеспечение.
- Используйте надежные пароли. Не применяйте комбинации, которые легко подобрать или угадать.
- Не открывайте почтовые вложения от неизвестных отправителей — они могут быть заражены вредоносным ПО.
- Не переходите по ссылкам, полученным по почте от неизвестных отправителей или неизвестных веб-сайтов — это один из стандартных путей распространения вредоносного ПО.
- Избегайте незащищенных сетей Wi-Fi в общественных местах — в них вы уязвимы для атак Man-in-the-Middle («человек посередине»). Это атака, в ходе которой киберпреступник перехватывает данные во время их передачи — он как бы становится промежуточным звеном в цепи, и жертвы об этом даже не подозревают.

## ВОПРОС-ОТВЕТ

# КАК ПОНЯТЬ, ЧТО СООБЩЕНИЕ ПРИШЛО ОТ МОШЕННИКА?

— Нас, ветеранов, все чаще предупреждают об атаках мошенников. А как понять, что сообщение пришло именно от мошенников? Разъясните подробнее, что нужно делать?

Самые распространенные схемы мошенников: отправить сообщение от имени друга с просьбой срочно одолжить пару тысяч или перевести деньги на лечение родственника.

Не удивляйтесь, если в качестве доказательства вам пришлют фото банковской карты или медвыписки с настоящими фамилией и именем ваших близких. Аферисты научились не только взламывать аккаунты в соцсетях, но и подделывать данные на

изображениях.

Чтобы понять, что вас обманывают, позвоните или напишите человеку, с аккаунта (личная страница пользователя) которого просят перевести деньги. Попробуйте связаться с вашими общими знакомыми.

Задайте вопрос, на который посторонний точно не ответит.

И главное — при переводе денег всегда обращайтесь внимание на имя получателя: если это мошенник, то оно не будет указано.

В случае, если вы все же попались на удочку мошенников, компенсировать потери не получится, так как деньги вы отправили добровольно. Останется только обратиться в полицию.



# 23 мая 1979 года

вступила в строй шестая стадия производства пластификаторов и была получена первая тонна продукции. На освоение данного производства на комбинате правительство установило сжатые сроки. Страна остро нуждалась в расширении выпуска товаров народного потребления, выпуск которых сдерживался отсутствием высокочистых пластификаторов. В то время в нашей стране они не производились вообще. Задача для салаватцев оказалась сложной. Но, как отмечает старшее поколение нефтехимиков, именно сложность задачи вызвала огромный энтузиазм у инженерно-технических работников и рабочих.

## ЭКОМОНИТОРИНГ

### КОНТРОЛЬ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА С 11 ПО 17 МАЯ

В указанный период передвижная экоаналитическая лаборатория проводила отборы проб атмосферного воздуха в жилой зоне Салавата и санитарно-защитной зоне (СЗЗ) «Газпром нефтехим Салават» согласно утвержденному графику. До 20:00 11 мая, а также 13 и 14 мая действовал режим НМУ, на предприятии были прекращены продувки и очистки оборудования, ремонтные работы, связанные с повышенным выделением загрязняющих веществ в атмосферу, снижен расход топливного газа на печи на 10 %, проводилась разгрузка по аммиаку. Осуществлялся дополнительный контроль атмосферного воздуха в СЗЗ: 11 мая на 154 км автодороги Уфа — Оренбург, 13 мая в районе промышленной площадки ООО «ПВК», 14 мая в районе д. Кантюковки на автодороге Стерлитамак — Салават. Жалоб от населения не поступало.

15 и 16 мая продолжалось действие режима НМУ, контроль атмосферного воздуха проводился в штатном режиме. Дополнительный контроль при объявлении режима НМУ проводился в СЗЗ в районе ИК-4 и ИК-16. Лаборатория осуществляла дополнительный контроль атмосферного воздуха в связи с обращениями населения. 15 мая — от жителей домов: ул. Калинина, д. 7, ул. Ленина, д. 27а, ул. Уфимская, д. 68 (отбор проб проводился в объединенной точке: ул. Уфимская, д. 94). 16 мая по обращению салаватцев проводился контроль атмосферного воздуха по адресу: ул. Губайдуллина, д. 4. Превышения в атмосферном воздухе допустимых концентраций загрязняющих веществ не было зафиксировано.

17 и 18 мая режим НМУ сохранялся, работа предприятия велась согласно принятым регламентам. Проводились дополнительные анализы загрязняющих веществ в атмосферном воздухе в СЗЗ: на 154 км автодороги Уфа — Оренбург, в районе садоводческого некоммерческого товарищества № 7 РМЗ. Обращений от населения не поступало. Более подробная информация на сайте компании salavat-neftekhim.gazprom.ru в разделе «Охрана природы».

# ЛУЧШИЕ НА «ФАКЕЛЕ»

Чулпан Сафиева, заместитель руководителя салаватской делегации, специалист АХУ ООО «Газпром нефтехим Салават»:

– Народный поэт Башкортостана Мустай Карим образно сравнил нашу республику с березовым листком на дереве, которое и есть большая и дружная Россия. Здесь проживает много национальностей, переплетены разные культуры, традиции и обычаи. Сотни лет мы живем в мире и согласии. Для башкир самый дорогой человек – гость, поэтому в наш край возвращаются снова и снова. Республика расположена на Южном Урале, который мы называем старшим братом Кавказа. В Башкирии величественные леса, кристально чистые реки, красивейшие пейзажи. Это место силы, неиссякаемой творческой энергии – именно ею мы хотели поделиться с другими участниками фестиваля.

Фестиваль «Факел» проходит по трехуровневой схеме. На первом этапе в дочерних предприятиях «Газпрома» определяются лучшие исполнители для участия в зональных турах. В рамках второго этапа проводятся зональные туры (южная и северная зоны). Победители участвуют в третьем, заключительном туре. Первый корпоративный фестиваль «Факел» был проведен в 2004–2005 годах.

5–11 ноября 2022 года в Уфе компания «Газпром нефтехим Салават» впервые организовала и провела зональный тур (северная зона) IX Корпоративного фестиваля «Факел» ПАО «Газпром». Конкурс собрал 930 участников и гостей – представителей 17 компаний. Команда организаторов создала комфортные условия для репетиций, выступлений и дружеского общения всех участников и гостей.



Инна Данилова, член Оргкомитета по проведению фестиваля «Факел», начальник Управления Департамента ПАО «Газпром», вручила спецприз оргкомитета фестиваля Ольге Букревой



Заслуженный коллектив народного творчества ансамбль танца «Агидель»



Марина Матвеева



Народный театр пантомимы «Пигмалион»



Танцевальная пара Павел Падалко и Мира Закирова



Образцовый ансамбль бального танца «Улыбка»



Народный ансамбль бального танца «Весна»



Елизавета Комиссарова



– **Марат Римович, ваш цех ремонтирует и обслуживает все измерительные приборы нашего предприятия?**

– Да, в целом мы охватываем ремонт почти всех средств измерения ООО «Газпром нефтехим Салават». На сегодняшний день это порядка 62 тысяч приборов. Также работаем по договорам с такими организациями, как ООО «ПромВодоКанал», ООО «ППЖТ», ООО «Акрил Салават», ООО «РМЗ», АО «СХЗ», ООО «СКАТЗ», ООО «Медсервис», ОАО «Подземнефтегаз», ООО «НХРС», ООО «УЭТП-НКНХ», ООО «Салаватинвест», а это еще порядка 4 тысяч приборов.

– **Какие виды ремонта проводят сотрудники цеха?**

– В основном мы занимаемся капитальным ремонтом согласно «Сводным графикам поверки и калибровки средств измерений по ООО «Газпром нефтехим Салават». Все средства измерения после ремонта проходят аттестацию на соответствие метрологических характеристик, это либо калибровка, либо поверка. Калибровку проводят специалисты отдела метрологии Управления главного метролога, а поверку – специалисты центра стандартизации и метрологии ФБУ ЦСМ. У всех средств измерения установлена определенная заводами-изготовителями периодичность аттестации, она может быть от 1 года до 6 лет. Также мы работаем по внеплановым заявкам. Чаще всего их инициируют сотрудники технологических цехов, когда необходимо убедиться в правильности показаний датчиков или наблюдается некорректная работа прибора. Наш цех выполняет внушительный объем работ по внеплановому ремонту, настройке и наладке приборов.

– **Это очень большая нагрузка...**

– Немалая. В цехе работает 153 человека. Цех состоит из 5 участков, у всех своя специализация, и каждый выполняет свою функцию. Это участок механических мастерских и ремонта внешнего контура, участок по ремонту и внедрению приборов качества и газового анализа, участок по ремонту механических приборов и средств автоматизации, участок по ремонту и пусконаладке средств автоматизации, участок по ремонту пирометрических и электронных приборов. В целом все участки работают слаженно, иногда помогая друг другу.

– **Расскажите про коллектив цеха, что за люди в нем работают?**

– Скажу так: лентяев у нас нет. Коллектив состоит из технически думающих и творческих, трудолюбивых работников, которые выполняют свою работу, понимая, что от них зависит безаварийная работа технологических установок. С гордостью могу сказать, что у нас работают сотрудники с огромным потенциалом, настоящие уникалы, универсалы. Они обладают обширными знаниями и практическими навыками, могут работать как слесарями по КИПиА, так и прибористами. В цехе практикуется наставничество, а также он является своего рода кузницей кадров. Много работников, специалистов, руководителей вышло из этих стен, и они до сих пор с теплотой вспоминают период работы в нашем цехе.

# ПОТЕНЦИАЛ НЕИЗМЕРИМ

Точность – вежливость королей и главный принцип в работе сотрудников Управления главного метролога. 20 мая они отмечают свой профессиональный праздник – Всемирный день метрологии. Сегодня в управлении трудятся 747 человек, а одним из ключевых подразделений службы является цех по ремонту КИПиА. Накануне праздника о буднях цеха, новых задачах и старых традициях рассказал начальник цеха Марат Карачурин.



В цехе практикуется наставничество. Практиканты перенимают опыт у Юрия Патрикеева, слесаря по ремонту КИПиА участка по ремонту механических приборов и средств автоматизации

– **Вы же тоже начинали работу слесарем КИПиА?**

– Да, все верно. В цехе я с 1994 года, в 1996 году начал работать инженером, потом начальником участка, заместителем начальника цеха. С 2013 года являюсь начальником цеха по ремонту КИПиА. Моеими наставниками были начальник цеха Коновалов Василий Иванович, начальники участков Владимир Васильевич Кузнецов, Татьяна Павловна Грешнова, многому научили слесари по КИПиА Петр Григорьевич Будаев, Вячеслав Николаевич Платонов, Марс Вильевич Ганеев. Все эти люди – настоящие мастера своего дела, показали пример того, как целеустремленно и ответственно выполнять свою работу, ценить коллектив, поддерживая в нем теплую атмосферу, решать все поставленные руководством задачи.

– **Наверняка многие из этих задач сегодня связаны с развитием автоматизации, с модернизацией производства?**

– Да, сейчас парк приборов обновляется, и очень сильно. Уходят старые приборы, имеющие в своем составе механические блоки и узлы. На предприятии появляется много современных и сложных средств измерения, у которых ремонт электронных компонентов практически невозможен по причинам отсутствия принципиальных схем, многослойности печатных плат или заливки плат компаундом. Если раньше мы проводили ремонт, меняя точно электронные компоненты (диоды, транзисторы, микросхемы и т.д.), то сейчас ремонт чаще всего заключается либо в замене платы, либо в замене функционального блока с последующей отладкой. Несмотря на это, в цехе имеются свои Кулибины, которые могут определить неисправность конкретного элемента и устранить ее. Помимо обновления, увеличивается количество эксплуатируемых средств измерения и автоматизации, ведь чем современнее и сложнее производства, тем в большем парке приборов они нуждаются. Например, сейчас в связи с изменением требований промышленной безопасности кратно увеличился парк газоанализаторов и анализаторов, контролирующих содержание веществ в атмосфере и в рабочей зоне. Поэтому работы цеху ремонта КИПиА хватит еще на многие годы.

– **Что бы вы хотели пожелать своим коллегам накануне праздника?**

**Иршат Гумеров, главный метролог – начальник Управления главного метролога ООО «Газпром нефтехим Салават»:**

– Истоки Всемирного дня метрологии уходят в 1875 год, когда в Париже 20 мая была создана Международная организация мер и весов. Метрология, пожалуй, самая точная из всех точных наук. Она посвящена измерениям и касается всех сфер человеческой жизни, связанных с мерами и весами, от торговли, здравоохранения до защиты природы и, конечно, измерений на нефтеперерабатывающих, нефтехимических комплексах, таких как наше предприятие. В наш праздник хочется пожелать всем сотрудникам службы автоматизации и метрологии ООО «Газпром нефтехим Салават» крепкого здоровья, благополучия, профессионального роста и... точности измерений!



Токарь цеха по ремонту КИПиА Винер Зайдуллин за работой

– Начну с того, что мы в Управлении главного метролога стараемся не оставлять без внимания наш профессиональный праздник, эта традиция заложена Виктором Андреевичем Таратуниным, руководителем нашей службы в прошлом, и поддерживается в настоящем. И накануне Дня метрологии хочу поздравить всех работников нашего управления, ветеранов службы КИПиА. Желаю легких ремонтов, творческих успехов, профессионального роста, крепкого здоровья и семейного благополучия!

Беседу вела Марина НЕСТЕРОВА

# АРТ-ИСКУССТВО: РАЗВЛЕЧЕНИЕ КАК ТЕРАПИЯ

В Салаватском индустриальном колледже открылась мастерская арт-терапии «Новый взгляд». Автором проекта стала его преподаватель Александра Чухнина. На реализацию творческого проекта девушка выиграла грант Росмолодежи на Всероссийском форуме в размере 145 тысяч рублей.

**– Александра Константиновна, как появилась идея создать творческий проект?**  
 – В 2022 году в нашем колледже открылись профессиональные мастерские по стандартам Worldskills (Worldskills – программа, направленная на повышение качества подготовки по рабочим специальностям и популяризацию этих профессий среди молодежи – прим. ред.). После чего пришла идея открыть творческие мастерские, чтобы студенты могли в свободное от учебы и профессиональной деятельности время проводить свой досуг нестандартно. Я написала проект, подала заявку, и посчастливилось выиграть грант. Старт и реализация проекта начались в начале этого года.

**– Арт-терапия – модный термин сегодня. Что входит в это понятие?**

– Арт-терапия – это наиболее экологичный способ по отношению к личности коррекционной и развивающей работы. Через метафору, образы, творчество решаем психологические проблемы человека и развиваем такие качества, как креативность, воображение, способность нестандартно мыслить. Сюда входит танцевально-двигательная терапия, музыка-терапия, имаго-терапия, творческая терапия (правополушарное рисование, эбру, нейрографика и многое другое).

Кроме того, любое из вышеперечисленных направлений – отличный способ провести время. Нет таких людей, кого бы арт-терапия оставила равнодушными.

**– Какие направления есть в Салаватском индустриальном колледже?**

– Мы уже провели серию мастер-классов по эбру, или рисованию на воде, и песочной анимации. В планах мастер-классы по акриловой живописи (будем рисовать на холстах) и правополушарное рисование. А также арт-мастерские для наставников, благотворительные мероприятия, где ребята будут выступать в качестве волонтеров-ассистентов.

**– Поговорим о наиболее популярных направлениях. Начнем с эбру...**

– Это способ рисования, где используются специальные краски, которые не тонут на поверхности воды. Также мы используем специальную воду с добавлением целлюлозного компонента, чтобы она становилась более плотной. Краски не смешиваются друг с другом, поэтому испортить такую картину



Александра Чухнина (слева) помогает студентам раскрыться с помощью творчества

практически невозможно. Каждая работа неповторима и уникальна. Мы можем поставить цель сделать картину или пейзаж, а можно отдалиться творчеству и полету фантазии и получится экспромт.

У людей в голове очень много ограничивающих убеждений, например о том, что не могут творить. Когда все начинает получаться, вселяется уверенность в себе и способностях. Даже у не художников все получится.

**– Что дает техника правополушарного рисования?**

– Суть в том, чтобы «отключить» левое полушарие, которое отвечает за логику, мышление и «включить» правое полушарие, которое отвечает за творчество и способности. Здесь есть множество техник. Например, мы рисуем не ведущей рукой: кисточкой, пальцами, губкой. Это снимает внутренние ограничения.

**– В чем польза рисования песком для взрослых?**

– Песочная анимация – удивительно интересное и очень живое занятие. Под руководством педагога студенты рисуют различные изображения песком, затем создают свои видеоролики. Закрыв глаза, можно представить, что ты находишься на море, трогаешь прохладный и приятный по текстуре песок. Это приятные тактильные ощущения. Наступает релаксация, участникам это дает расслабление после тяжелого, напряженного учебного дня, свободу для выражения собственных чувств, внутреннего мира.

**– Как выбрать свое направление в искусстве?**

– Аудиалам больше подойдет музотерапия. Кинестетикам важно в процессе пощупать, потрогать. Визуалам показана глинолечение, картинное искусство. Можно пробовать себя в разных направлениях. В интернете есть различные тесты на каналы восприятия. Их можно пройти бесплатно онлайн и узнать, какая методика подходит больше вам.

**– Можно ли самим как-то в домашних условиях организовать некую арт-терапию?**

– Сейчас очень много продается наборов для творчества: эбру, акриловая живопись, работа с эпоксидной смолой. Если вам интересен сам процесс творчества, то можете попробовать его в домашних условиях. Если в процессе важно общение, новые знакомства, то лучше идти на мастер-класс с наставником и единомышленниками.

**– В современном мире практически каждый из нас нуждается в психоэмоциональной разгрузке. Что посоветуете взрослым людям для поддержания баланса?**

– Всегда находить время для себя, заниматься чем-то помимо работы и быта. Найдите по душе себе занятие. Активность вне работы отлично разгружает голову и снимает психоэмоциональное напряжение. Подключайте свою семью, и будет двойная польза.

## ПОЛЕЗНЫЙ ОПЫТ

# НА ШАГ БЛИЖЕ К ПРОФЕССИИ

Студенты Салаватского индустриального колледжа стали призерами регионального этапа Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы».



На фото эксперт-наставник компетенции «Сметное дело» Анастасия Сахаудинова (в центре) и призеры конкурса

Главная цель чемпионата, который проводится ежегодно на разных площадках республики, – популяризация рабочих профессий. Конкурсанты выполняют модули по своей специализации, эксперты оценивают работу. В этом году Салаватский индустриальный колледж на региональном этапе принял участие в 9 компетенциях. Среди наград в чемпионате этого года: золото по компетенции «Охрана труда» у Марии Лобановой (эксперт-наставник С.А. Стафеева), серебро по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» забрал Данил Акшенцев (А.Д. Петров), бронзу по компетенциям «Охрана окружающей среды» – Ирина Середенко (О.Г. Сбитякова), «Слесарные работы с металлом» – Александр Богомолов (Я.М. Бикбулатов), «Сметное дело» – Диана Ихсанова (А.А. Сахаудинова), «Технологии информационного моделирования BIM» – Анна Ишутова, Диана Муталова (С.Б. Савина).

Остальные студенты получили сертификаты участников.

– Чемпионат «Профессионалы» – это хорошее подспорье для развития и демонстрации профессиональных навыков и применения их на практике. Студенты колледжа принимают участие в чемпионатном движении с 2017 г., с каждым годом увеличивая количество медалей. Молодые ребята уверенно демонстрируют свои навыки, используют на практике все приобретенные знания и умения. Бесспорно, такие мероприятия дают больше возможностей для профессионального роста, – говорят эксперты-наставники.

Колледж уже несколько лет является специализированным центром компетенции «Охрана труда», на базе которого ежегодно проходят отборочные и региональные чемпионаты. Студенты образовательных организаций СПО республики сдают демонстрационный экзамен, подтверждая приобретенные практические профессиональные навыки.

Материалы полосы подготовила  
**Алена ШАВЫРОВА**

# ВЕЛИК ИХ ВКЛАД В РАЗВИТИЕ КОМБИНАТА

По инициативе Совета ветеранов Общества в музее трудовой славы ООО «Газпром нефтехим Салават» прошла беседа за круглым столом, посвященная 75-летию юбилею компании. В музей были приглашены студенты Салаватского индустриального колледжа. Ветераны компании рассказали им о предприятии, где трудились, о легендарных личностях, которые внесли огромный вклад в развитие нефтехимического предприятия.

После просмотра видеоролика о компании «Газпром нефтехим Салават» ведущая круглого стола Раиса Зыкина отметила, что, готовясь к 75-летию юбилею, Совет ветеранов Общества подготовил материалы о первопроходцах комбината № 18, легендарных личностях, которые внесли особый вклад в строительство и развитие предприятия.

В этот раз речь шла о бывших нефтехимиках Камиле Магафуровиче Гималове, Геннадии Ивановиче Шавырове и Льве Мордуховиче Гуревиче. Раиса Зыкина кратко рассказала их биографии, о трудовом пути каждого.

Присутствующий на встрече начальник Административно-хозяйственного управления Общества Рустам Казаков приветствовал ветеранов компании, молодых людей.

– Такие встречи очень важны, – подчеркнул он. – Молодому поколению необходимо знать историю предприятия, города, о первопроходцах, которые строили объекты комбината и города. Огромное спасибо Совету ветеранов, который воплощает принцип преемственности, бережно хранит историю и передает лучшие традиции молодым.

## ОТ ОПЕРАТОРА ДО ДИРЕКТОРА

Первый герой, о котором говорили на встрече, – Камил Магафурович Гималов. На комбинат приехал после окончания Уфимского нефтяного института в 1955 году. Работал оператором НПЗ, начальником смены, установкой, цеха № 11. В 1978 году после ухода первого директора НПЗ Бориса Марковича Гальперина становится директором завода. В 1981 году Камил Магафурович назначается заместителем главного инженера комбината, а в 1988 году – начальником отдела стандартизации и управления качеством продукции. В 1994 году был сначала начальником, потом заместителем начальника технического отдела ОАО «Салаватнефтеоргсинтез».

Отмечая заслуги К.М. Гималова, бывший генеральный директор предприятия Наиль Закирович Кутлугильдин сказал, что его вклад в развитие нефтепереработки значителен и велик. С непосредственным участием Камил Магафуровича проходило освоение процессов переработки Карачаганакского газового



Геннадий Иванович Шавыров



Камил Магафурович Гималов



Лев Мордухович Гуревич

месторождения, осуществлен перевод установок на переработку сырья с Оренбургского месторождения.

Гималов автор 67 внедренных рацпредложений. Высококвалифицированный специалист, хороший организатор, он умел быстро разобраться в сложной обстановке и принять правильное решение. В коллективе Камил Магафурович пользовался большим уважением. Все, кто его знал, отмечают, что это был интеллигентный, коммуникабельный, скромный человек. За свой труд награжден двумя орденами – орденом Ленина и орденом «Знак Почета».

На встречу была приглашена его дочь, специалист Управления Общества Ирина Гималова, которая поделилась своими воспоминаниями об отце:

– Папа не только был авторитетным человеком на предприятии, но и в нашей семье, любящий отец, преданный семьянин. Когда училась в вузе на инженера-технолога, он помогал советами. К сожалению, его нет с нами уже девять лет, но любовь не меркнет в сердце.

## ЭПОХА ПОД РУКОВОДСТВОМ ШАВЫРОВА

Одним из тех, кого можно назвать легендарным, является и присутствовавший на встрече Геннадий Иванович Шавыров. Он приехал в Салават в 1964 году. Был слесарем, мастером, старшим мастером РМЗ. В 1980 году его назначили заместителем начальника отдела технического снабжения Общества. 23 года руководил службой автомобильного транспорта и механизмов, был советником генерального директора по транспорту. При участии Геннадия Ивановича построены автозаправочные станции, отапливаемые боксы стоянки и ремонта автобусов марки «Икарус», обновлен парк автомобилей и механизмов, создан пост диагностики двигателей автомобилей.

Рассказывая во время встречи о развитии транспортной службы комбината, Геннадий Иванович вспоминал, что начиналась она с гужевых повозок. Позже, в начале 1990-х, начала приходиться импортная техника, в том числе из Японии и Германии, о которой тогда и не знали.

– Транспортный цех рос по мере развития комбината, – вспоминал Г.И. Шавыров. – Основная его задача была обеспечить производства сырьем и реагентами, материалами для ремонта, перевозками людей. В разный период в службе работало от 700 до 1200 человек. В последнее время моего руководства насчитывалось 600 единиц транспорта и механизмов.

За вклад в развитие предприятия Геннадий Иванович удостоен почетного звания «Заслуженный работник транспорта РБ», награжден Почетной грамотой РБ и Почетным Золотым знаком ОАО «Салаватнефтеоргсинтез».

## ЭНЕРГЕТИК С БОЛЬШОЙ БУКВЫ

С интересом студенты послушали биографию и Льва Мордуховича Гуревича, который на комбинат устроился в 1957 году учеником электромонтера. Днем работал, вечерами учился сначала в школе рабочей молодежи, затем на вечернем отделении Салаватского филиала Уфимского нефтяного института. Получив необходимые опыт и закалку, в 1971 году был назначен заместителем главного инженера Управления энергоснабжения. С 1984 по 1993 год был заместителем главного энергетика Общества. Принимал активное участие и руководил досрочным пуском компрессора М-1 на производстве ЭП-300. Коллеги ценили его высокие профессиональные знания, опыт, умение работать с людьми.

Пришедшая на встречу его супруга Валентина Ивановна Гуревич, бывший работник опытного завода, поделилась:

– Познакомилась с мужем в общежитии, где он работал электриком. Год встречались, потом поженились. У нас родились два сына. Муж всего себя отдавал работе, при этом был очень заботливым отцом, надежным во всем. Какие бы ни возникали бытовые проблемы, все решал сам. К сожалению, он после тяжелой болезни рано ушел из жизни.

После беседы за чашкой чая в неформальном общении ребята поблагодарили организаторов встречи за информацию по истории предприятия, знакомство с заслуженными нефтехимиками.

– Интересно было узнать историю предприятия, – говорит Спартак Баландин, студент 3 курса Салаватского индустриального колледжа. – Познакомиться с легендарными личностями, очень работоспособные люди. После окончания учебы планирую работать в ООО «Газпром нефтехим Салават», и мне тоже хочется стать грамотным специалистом.

Светлана ААБ.



Участники встречи

## САМЫЙ ЛУЧШИЙ ДЕНЬ



Коллектив сметного сектора сметно-договорного отдела центра комплектации оборудования поздравил специалиста Ольгу Свечникову с 35-летием

## ЖЕЛАЕМ РАДОСТИ, УСПЕХА!

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).



Коллектив лаборатории нефти и нефтепродуктов поздравил с юбилеем контролера качества продукции и технологического процесса Расию Суханову

## ЮБИЛЯРЫ

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!



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

Свои юбилеи празднуют работники компании: Бельков Юрий Николаевич, Шведова Ирина Васильевна, Носков Сергей Геннадиевич, Шамсутдинова Наталья Андреевна;

ветераны компании: Лизнев Николай Александрович, Антипина Тамара Алексеевна, Лесковская Мария Петровна, Акчурина Минибану Ахметовна, Стрелкова Любовь Ивановна, Левченко Галина Андреевна, Ларионов Леонид Трофимович, Соколова Наталья Васильевна, Аюпова Альфия Шамиловна, Вебер Александр Яковлевич, Плакатина Ольга Михайловна, Сафарова Лилия Анваровна

**Уважаемые ветераны  
ООО «Газпром нефтехим  
Салават»!**

**По вопросам доставки газеты  
«Салаватский нефтехимик»  
просим обращаться в отдел  
доставки АО «Почта России»  
по телефону  
8 (987) 0156550**

## НА СПОРТИВНОЙ АРЕНЕ

## ТЕННИСНЫЕ БАТАЛИИ

В преддверии 75-летнего юбилея ООО «Газпром нефтехим Салават» во Дворце спорта «Нефтехимик» прошел теннисный турнир среди ветеранов Общества. Практически все соперники знали друг друга по работе на предприятии, не раз встречались на соревнованиях. Очередные теннисные баталии порадовали возможностью вновь встретиться на корте. Несмотря на острую борьбу, турнир прошел в теплой и дружеской обстановке. Все игро-

ки получили удовольствие от активного отдыха. С хорошим преимуществом выступили среди женщин Ольга Каримова, среди мужчин – Виктор Демьянов.

Участники турнира искренне благодарят Дениса Измайлова, начальника управления физической культуры и спорта ООО «Салаватинвест» за хорошую организацию турнира среди ветеранов.

**Гайса ВАГАПОВ,**  
член Совета ветеранов Общества



Участники теннисных баталий

## 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 4, 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,
  - лаборанта химанализа/контролера качества продукции и техпроцесса,
  - рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий,
  - лаборанта-металлографа 4 р.
- Тел.: 8-958-45-23-272, (3476) 39-39-00, (3476) 39-22-88, (3476)39-34-11,  
e-mail: [Job-w@snos.ru](mailto:Job-w@snos.ru)

#### ООО «МЕДСЕРВИС»:

- врача-терапевта,
  - врача-офтальмолога,
  - врача функциональной диагностики,
  - лаборанта,
  - медицинскую сестру,
  - фельдшера.
- 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 «АКРИЛ САЛАВАТ»:

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

#### ООО «САЛАВАТИНВЕСТ»:

- повара 3, 4 разряда,
  - кондитера 4 разряда,
  - кухонного рабочего,
  - официанта (Лицей № 1, кафе «Рахат-Лукум»),
  - электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда,
  - слесаря-ремонтника.
- В ДОЦ «Спутник»:
- повара 3 разряда,
  - официанта,
  - кухонного рабочего,
  - уборщика производственных помещений,
  - грузчика.
- В павильон «Парк культуры и отдыха»:
- продавца продовольственных товаров 3 разряда.
- Официальное трудоустройство, полный соцпакет.  
Тел.: (3476) 39-23-81, (3476) 39-14-69,  
e-mail: [02hrf@snos.ru](mailto:02hrf@snos.ru)

