

СИЛЬНО, СПОРТИВНО И КОРПОРАТИВНО!

МУЖЧИНЫ КОМПАНИИ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В СОРЕВНОВАНИЯХ «СИЛА БРИГАДЫ», ПРИУРОЧЕННЫХ К 23 ФЕВРАЛЯ



>>> стр. 4

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

**Юбилей
«Газпрома»**

Главной энергетической
компании России –
30 лет

Стр. 2

**Реальное
производство**

Рассказываем об одной из лучших
бригад производства
синтез-газа и водорода

Стр. 3

СОЦСЕТИ

**ОФИЦИАЛЬНЫЕ АККАУНТЫ
«ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»**



@GPNSofficial



@GazpromSalavat



@GPNSofficial



@InfoSNOS

БОЛЬШАЯ СЕМЬЯ «ГАЗПРОМ»

В феврале ПАО «Газпром» отмечает свое 30-летие. С 2008 года под крылом глобальной энергетической компании развивается ООО «Газпром нефтехим Салават».

ПАО «Газпром» – глобальная энергетическая компания, которая занимается добычей, транспортировкой, хранением, переработкой и реализацией газа, газового конденсата и нефти, реализацией газа как моторного топлива, а также производством и сбытом тепло- и электроэнергии. На долю «Газпрома» приходится 12 % мировой и 68 % российской добычи природного газа. Компания активно реализует масштабные проекты по освоению газовых ресурсов полуострова Ямал, арктического шельфа, Восточной Сибири и Дальнего Востока, а также ряд проектов по разведке и добыче углеводородов за рубежом. «Газпром» – надежный поставщик газа российским и зарубежным потребителям. Компании принадлежит крупнейшая в мире газотранспортная система протяженностью 178,2 тыс. км. «Газпром» является одним из крупнейших в России производителей и экспортеров сжиженного природного газа. Компания успешно развивает торговлю СПГ в рамках действующего проекта «Сахалин-2».

Сегодня ООО «Газпром нефтехим Салават» входит в Группу «Газпром» и является одним из крупнейших в России комплексов нефтепереработки, нефтехимии и производства минеральных удобрений. Компания осуществляет полный цикл переработки углеводородного сырья, и интеграция в систему «Газпрома» позволила предприятию минимизировать сырьевые риски. Основным производственным сырьем является газовый конденсат, поступающий от трех главных поставщиков: Оренбургского ГПЗ, Сургутского ЗСК и Астраханского ГПЗ.

За то время, пока предприятие идет рука об руку с глобальной энергетической компанией, реализуется курс на реконструкцию существующих и строительство новых производств. В рамках масштабной программы модернизации НПЗ был реализован ряд инвестиционных проектов и введены в эксплуатацию технологические установки ЭЛОУ АВТ-6, изомеризации пентан-гексановой фракции, короткоцикло-вой адсорбции, производства водорода. Завершен



крупнейший строительный проект последних десятилетий – введен в эксплуатацию комплекс каталитического крекинга, предназначенный для получения высокооктанового компонента товарных бензинов. В декабре 2017 года был дан старт развитию нового направления нефтехимии – компания ввела в эксплуатацию крупнейший в России завод по производству акриловой кислоты и бутилакрилата.

Тесные связи с энергетическим гигантом захватывают далеко не только производственную сферу. Общество является постоянным участником социальных, спортивных, культурных, образовательных и научных проектов газовой корпорации. В ноябре 2022 года компания «Газпром нефтехим Салават» впервые стала главным организатором северного зонального тура IX Корпоративного фестиваля «Факел» самодельных творческих коллективов и исполнителей дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром».

Подготовила Марина НЕСТЕРОВА

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ! ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

От всей души поздравляю вас с 30-летием ПАО «Газпром»!

За прошедшие годы проделана колоссальная работа, результатами которой мы с вами по праву гордимся. Реализованы уникальные, высокотехнологичные проекты. Открыты сотни новых месторождений и залежей. Сформированы новые мощные добычные центры в Арктике, Восточной Сибири и на Дальнем Востоке. Расширена география газотранспортной системы – самой протяженной и надежной в мире. Тем самым мы значительно укрепили энергетическую безопасность России. И еще сделали много для социального развития. Например, построили по всей стране современные высокотехнологичные спортивные объекты, чтобы дети росли здоровыми, сильными и всесторонне развитыми.

Все, что мы с вами создали и продолжаем создавать, будет приносить пользу жителям России многие и многие десятилетия, помогать им в любую погоду чувствовать домашний уют, с уверенностью смотреть в будущее и воплощать в жизнь свои мечты.

Уважаемые коллеги! «Газпром» знают во всем мире как амбициозную компанию. Мы ставим перед собой большие цели и неизменно добиваемся результата, делаем то, что другим не под силу. В этих достижениях – вклад каждого работника из нашего почти полумиллионного коллектива.

Спасибо вам за неустанный, героический труд. За высокий профессионализм, верность славным традициям и преданность общему делу.

Отдельные слова благодарности и низкий поклон нашим ветеранам!

Дорогие друзья! У «Газпрома» впереди еще много ответственных, важных для наших людей и страны проектов. И в первую очередь это полная технически возможная газификация России. Нет никаких сомнений, что коллектив компании, как и в предыдущие годы, все задачи выполнит на отлично, на самом высоком уровне.

Желаю вам и вашим близким здоровья, счастья, благополучия и всего самого доброго. И конечно же, всем работникам «Газпрома» желаю новых побед и свершений!

С праздником! С юбилеем!

Председатель Правления ПАО «Газпром»
А.Б. Миллер

ПРИОРИТЕТНАЯ ЗАДАЧА – КАЧЕСТВЕННОЕ ПРОВЕДЕНИЕ РЕМОНТОВ

16-17 февраля в компании «Газпром нефтехим Салават» прошло выездное совещание ПАО «Газпром». Его участники обсудили вопросы организации работ по диагностическому обследованию, техническому обслуживанию и ремонту (ДТО и Р) объектов ООО «Газпром нефтехим Салават» в 2023 году и планированию работ по ДТО и Р на 2024 год.

Для участия в совещании в Салават приехали представители Департамента 338 ПАО «Газпром», Департамента 353 ПАО «Газпром», филиала ООО «Газпром инвест» «Газпром ремонт», ООО «Газпром переработка», АО «Газпром диагностика», ООО «Бимэйстер».

В первый день совещания гости ознакомились с технологической схемой ООО «Газпром нефтехим Салават», посетили производственные объекты комбината и пообщались с сотрудниками. Они побывали на установках ЭЛОУ АВТ-6, изомеризации, ГО-4, на строящейся установке технической серы и действующем производстве элементарной серы. Кроме того, участники совещания осмотрели производство ЭП-355, цех № 52 по производству бутиловых спиртов и производство аммиака (цех № 54).

В ходе последующего совещания его участники подробно рассмотрели вопросы заключения договоров подряда, поставки материально-технических ресурсов, организации выхода исполнителей работ на объ-

екты ДТО и Р, обеспечения ремонтным персоналом и специальной и грузоподъемной техникой; выполнения объемов ДТО и Р собственными силами; формирования и оснащения ремонтных и складских баз.

Особое внимание было уделено информационным системам обеспечения ДТО и Р, в частности цифровой информационной модели установки для обессоливания и первичного фракционирования нефти ЭЛОУ АВТ-6, которая была создана на базе программного обеспечения «Бимэйстер», а также перспективу их дальнейшего развития. Отдельно участники совещания остановились на планировании работ по диагностическому обследованию, техническому обслуживанию и ремонту на 2024 год.

– В подобном очном формате мы собрались впервые, – отметил заместитель генерального директора ООО «Газпром нефтехим Салават» Айрат Ахметшин. – В декабре прошлого года было проведено первое вводное совещание, сегодняшняя встреча – это уже непосредственное ознакомление с нашими производствами, ремонтной базой, работой подрядных организаций. В 2023 году у компании «Газпром нефтехим Салават» заканчивается срок действия договора подряда с генеральным подрядчиком – ООО «НХРС». В рамках данной встречи как раз и рассматривается возможность организации ремонтов в соответствии со стандартами «Газпрома», которые полностью регламентируют закупку МТР, оборудования, проведение ремонтов, последующий контроль и многое другое. ДТО и Р в производственной дея-



Гости на промышленной площадке

тельности предприятия – приоритетная задача номер один, поскольку «Газпром нефтехим Салават» является крупнейшим нефтехимическим производством не только Башкирии, но и России. От нашей работы, грамотной организации и качественного проведения ремонтов, технического состояния производств зависит не только деятельность всего перерабатывающего комплекса «Газпром», но и производственная безопасность Общества.

Элина УСМАНОВА

«РЕЗУЛЬТАТ РАБОТЫ ЗАВИСИТ ОТ КАЖДОГО, ПОЭТОМУ НЕ ПОДВОДИМ ДРУГ ДРУГА»

Бригаду № 3, одну из лучших на производстве синтез-газа и водорода (цех № 51), возглавляет старший аппаратчик Салават Мухаметзянов. О нем с полным основанием можно сказать: профессионал, знающий свое дело. Пришел сюда после армии, работает в цехе 39 лет. Отмечает, что в начале 1980-х условия для работы были далеко не такие, как сейчас. В операторной зимой аппаратчики и машинисты телогрейки не снимали, летом от жары не знали, куда деться. «Молодым рассказываешь – удивляются, – делится он. – Это сегодня у нас дружный, сплоченный коллектив, тогда же текучка была, многие уходили».



Среди аппаратчиков и машинистов бригады № 3 большинство имеют большой стаж и опыт

Салават Файзуллович вспоминает, что в начале 1980-х цех № 51 был самым тяжелым на комбинате. По уровню насыщенности оборудованием производство было совместимо с целым заводом. Уникальные компрессоры, огромные печи, массивные дентандер-машины... Чего стоила только одна установка медно-аммиачной очистки. Она была напигована металлоемким оборудованием высокого давления с вращающимися агрегатами, представляла собой крайне аварийную систему. Начальники установок по несколько дней не покидали рабочее место. Редкие инженеры выдерживали такой напряженный график более года.

– Когда я пришел в цех, начальником был Геннадий Васильевич Паксютов, – говорит Салават Мухаметзянов. – Потом был назначен Владимир Васильевич Капитонов. Под их руководством многое реконструировали в цехе, улучшили условия труда. Работать становилось все легче и легче.

В 1998 году на производстве была пущена мембранная установка очистки водорода. Это был настоящий прорыв для цеха! Вместо громоздкой установки

возвели небольшой аккуратный объект. Как отмечают в бригаде, пустили установку почти 25 лет назад, но все ее по-прежнему считают новой.

Кроме установки мембранной очистки (в цехе ее чаще называют поташной очистки), в состав цеха № 51 сейчас входят еще несколько блоков: печи конверсии, узел водоподготовки, узел смешивания топливных газов. Обслуживают объекты четыре бригады, в каждой из них 15 человек.

– Мы занимаемся реальным производством, видим конечный продукт, результат. Это важный стимул, – подчеркивает Салават Мухаметзянов. – Получаемый синтез-газ направляем в цех № 52, водород, пар – во все подразделения Общества. Мне нравится работать с нашим коллективом. Стараются все, общий результат зависит от деятельности каждого, поэтому не подводим друг друга.

Костяк бригады – опытные аппаратчики и машинисты, за плечами которых не один десяток трудовых лет. Среди них Максим Жилев, Рафаэль Шалахов, Светлана Филина...

– Я пришел на производство по стопам отца, – рассказывает о себе Максим Жилев. – Он, когда работал, совсем мало говорил о производстве, потом уже на пенсии чаще вспоминал, как начинал машинистом на ЭП-60, был начальником установки, цеха № 40, пять лет возглавлял завод спиртов (потом он назывался «Синтез»). Я сам начинал на блоке поташной очистки, на печке работал. В 2012-м перешел на установку получения смеси углерода и водорода, нравится здесь. Когда есть опыт, знания, работа только в удовольствие.

Светлана Филина, единственная женщина в этой бригаде, перешла в цех из заводской лаборатории.

– Первое время очень сложно было, – делится она. – Меня обучал Александр Окозьин, рассказывал про сигнализацию, блокировки, оборудование. Я за голову хваталась, думала, лучше вернуться назад. Но разобралась, изучила. Пришла в мае, а в сентябре 2005-го здесь АСУТП начали монтировать – перешли на автоматизированную систему управления, стало интереснее вести процесс.



Молодежь равняется на профессионалов, работает с отдачей



Максима Жилева с производством связывают 17 лет

– В нашем коллективе работать хорошо, – улыбается она, отвечая на вопрос. – Все помогут. Подскажут. Нравится тут не только микроклимат – у нас очень уютная обстановка. В нашей операторной уже почти 20 лет действует фонтан, на стене огромная картина, долго жили у нас попугаи, сейчас есть рыбки в бассейне, всюду цветы. Есть свой цветовод-любитель Ирина Чаплыгина, работает в бригаде № 1, она разводит, ухаживает.

Светлана рассказывает, что в их коллективе, как и других бригадах цеха, есть свои традиции. Все вместе поздравляют именинников, отмечают рождение детей, теперь уже больше внуков. В прошлом году провожали коллегу Ульфата Исакова на пенсию, собирались всем коллективом у Максима Жилева в частном доме, поздравляли виновника торжества, общались, готовили шашлыки.

– Бригада № 3 – слаженный коллектив, – говорит начальник цеха № 51 Павел Сайкин. – Старшие смены на установке конверсии и на установке смеси углерода и водорода – опытные, грамотные специалисты. Любые задания, поручения, которые выдаются в течение смены, отрабатываются оперативно. Молодые сотрудники, которые приходят к нам, учатся, подтягивают свои знания, равняются на старших. В целом мне нравится, что работа бригады, как и коллектива цеха, базируется на таких принципах, как профессионализм, четкость, человечность, новаторство. Это и формирует чувство локтя и взаимную поддержку.

Светлана ААБ



Светлана Филина: «В бригаде каждый готов подставить свое плечо»

СИЛЬНО, СПОРТИВНО И КОРПОРАТИВНО!

Команды из различных подразделений компании соревновались на празднике «Сила бригады». Мужчины участвовали в нестандартных испытаниях на ловкость, скорость, силу и смекалку, демонстрируя командный дух и сплоченность.

Корпоративный праздник «Сила бригады», приуроченный к 23 Февраля, проходит уже во второй раз. И если в прошлом году за победу боролись 10 команд, то в этом году заявили уже 13. Гостей праздника поприветствовал начальник Административно-хозяйственного управления «Газпром нефтехим Салават» Рустам Казаков. Он пожелал спортсменам удачи и хороших результатов, а также подчеркнул, что в этом году компания отмечает 75-летие и спортивные соревнования проводятся под эгидой юбилея.

Участников ждали нетривиальные испытания: зимний бег с препятствиями в смешанной эстафете и соревнования на скорость в объемных костюмах. В качестве снаряда для метания использовали валенок, а сообразительность и сплоченность команд проверяли в конкурсе-головоломке. Заключительным испытанием стал силовой экстрим: участники всей командой должны были сдвинуть с места грузовую «Газель» и протащить ее несколько метров, причем сделать это быстрее других. По итогам упорной борьбы первое место завоевала команда «Мономер», второе место у команды «Управление», третьими стали пожарные отряда № 25 ПСЧ УЭПБ и ОТ.

– Все прошло очень круто! – поделился впечатлениями представитель победившей команды Василий Гридин. – Внимательно следили, как выступали



В конкурсе «Богатырская удаля» команды должны были 20 метров протащить грузовую «Газель»



Слаженная и синхронная работа в конкурсе «Лабиринт»

соперники, и старались не допускать ошибок. Был конкурс, который мог отбросить нас на второе или третье место, но тем не менее мы победили. Организаторы постарались, спасибо за подарки и хорошее проведение субботнего дня!

– Приятно, что у людей есть спортивный голод, было заметно, что им хочется показать, кто на что способен, – прокомментировал куратор спортивно-оздоровительных проектов «Газпром нефтехим Салават» Юрий Запасной. – Радует, что интерес к этому корпоративному празднику растет, некоторые подразделения выставили по несколько команд: УЭПБ и ОТ, НПЗ, ГХЗ. Было очень много детей, семьи пришли поболеть, поддержать своих ребят. Уверен, что эмоции от этого дня запомнятся надолго!

Марина НЕСТЕРОВА



Эффектное и веселое испытание – эстафета в объемных костюмах



Яркие эмоции команды «Управление»

ГОЛОСА УЧАСТНИКОВ

Владимир Горбунов, командир отделения отряда № 25 ПСЧ УЭПБ и ОТ:

– В этом году таким составом мы участвовали впервые. Запомнился конкурс в костюмах сумоистов. Всей командой надевали на участника костюм, очень эффектный конкурс, море эмоций! Все соперники собрались сильные, и мы рады, что смогли попасть в тройку лучших.

Алик Асатов, старший аппаратчик цеха № 54 ГХЗ:

– В нашей команде собрались ребята с установки химводоочистки и водооборотных циклов, все вместе работаем. Пришли с прекрасным настроением и заняли 1 место в метании. Все остальные конкурсы тоже понравились, все отлично!

Александр Егоров, главный специалист центра пусконаладочных работ:

– Погода классная, ни снега, ни ветра, а мороз только прибавляет азарта! Ребята все очень спортивные, много сильных соперников, а победу в конкурсах определяли буквально секунды. Очень здорово, что в испытаниях решала не только сила, но и ловкость, смекалка и командная работа.

Валерий Колбин, начальник установки ГО-2 цеха № 9 НПЗ:

– Первый раз участвую в подобных соревнованиях, конкурсы очень необычные. Пришел не один, поддерживает вся семья – жена, сын и дочь! Супруга тоже работает на комбинате – техником в цехе № 50. Всем участникам желаю удачи!



В этом году в соревнованиях приняло участие 13 команд из различных подразделений компании

КОМБИНАТ ВДОХНОВЛЯЕТ ЗАНИМАТЬСЯ МУЗЫКОЙ



Павел Писаревский: «Музыка – самая прекрасная вещь, которую создал человек»

Оператор ГО-2 нефтеперерабатывающего завода Павел Писаревский увлекается музыкой с детских лет. Недавно вместе с братом они создали рок-группу «Крайности». Послушать их альбомы можно на популярных музыкальных сервисах страны.

ПЕРВЫЕ КРИТИКИ – КОЛЛЕГИ

О его творчестве знают за пределами родной установки. Но самыми первыми слушателями и критиками нового трека становятся коллеги. Павел дружит с музыкой с детства. На радио дома играл рок, этот стиль запал ему в душу. Захотелось заниматься музыкой, но настоящего инструмента не было, Павел брал ракетку от бадминтона и представлял себя за игрой на гитаре.

Первую простенькую гитару ему подарила бабуш-

ка, счастью начинающего меломана не было предела. Уже будучи старшеклассником Павел стал осознанно играть на инструменте. Этому он учился в кружке при ЖЭУ. Желая развиваться дальше, поступил в Салаватский музыкальный колледж. Молодой Павел отучился там всего год, но полученных знаний оказалось достаточно для дальнейшего самостоятельного роста.

Позже Павел накопил денег на очередную мечту – электрогитару. Стали звучать первые аккорды, партии, слова к музыке. А в студенческие годы появилась акустическая гитара. С этим инструментом он принимал участие в корпоративах, студенческих конкурсах. Увлечение музыкой всегда было и есть в жизни молодого музыканта. Но профессию он решил выбрать более серьезную, приземленную. Уже будучи работником комбината, Павел не оставил творчество. Вместе с двоюродным братом основали собственный коллектив «Крайности». Младший брат Павла сейчас учится на музыкального продюсера в Ростове-на-Дону. Дуэт сформировался сам собой.

– Я отправил ему несколько партий гитары и спросил, что он думает. Он внес свои коррективы, дал советы, с тех пор мы так и работаем. Я пишу текст, играю на гитаре, губной гармонике и пианино. Он накидывает барабаны, бас и отправляет мне на согласование.

РЕПОСТ БЛОГЕРА

У «Крайностей» есть популярная композиция. Называется «Позвони мне, Ксюша Дукалис». С нее все и началось.

Как это бывает, Павел Писаревский наткнулся в интернете на аккаунт блогера Ксюши Дукалис. Глядя на ее фото, создал музыку и текст. Это была ирония о том, как герой страдает от неразделенной любви к

девушке. Записали с братом полноценный трек.

– Эта песня вышла позапрошлым летом. Выложил трек в сторис. Через некоторое время Ксюша сделала репост моей записи на свою страницу. Я не поверил своим глазам, решил написать ей и получил ответ. Ее рассмешила композиция и то, что она написана специально для нее. Сейчас эта самая популярная песня в стиле инди-рок, смешная, людям очень нравится. Эта ситуация нас замотивировала, и мы дальше начали писать.

НОЧНЫЕ СМЕНЫ ВДОХНОВЛЯЮТ

Павел признается, что вдохновение часто приходит во время рабочего процесса. Особенно в ночные смены обостряется романтика: во время обхода установок на небе видна луна, звезды... Не раз после двух ночных смен получались искренние, цепляющие тексты и мелодии. В свободное время Павел включает любимую музыку, развивает «наслушенность». Она разная: нравятся альбомы самобытных исполнителей, поэтичность Юрия Шевчука, Мурата Насырова, группы «Корни», лирика Виктора Цоя. Ранние альбомы «Кино». А ориентирами в творчестве являются зарубежные группы The Cure, U2, Oasis.

За все время существования, а это около трех лет, группа «Крайности» выпустила два альбома в стиле инди-рок – «Эффект саммер» и «Бисер», на подходе третий. В них композиции про любовь, чувства, переживания. Павел любит писать тексты про отношения двух людей, счастливого, нашедшего любовь человека. Послушать альбомы можно на самых популярных сервисах: ВКонтакте, Яндекс музыка, Spotify.

Алена ШАВЫРОВА

Сообщество группы «Крайности» ВКонтакте: vk.com/krainostiband

СПОРТ

ВСЕРОССИЙСКИЙ СТАРТ



Первый старт соревнований – VIP-забег

Сотрудники предприятия стали участниками «Лыжни России – 2023». В самой массовой лыжной гонке страны ежегодно принимают участие сотни тысяч любителей лыжного спорта во всех уголках страны, Салават не стал исключением.

Фестиваль «Салаватская лыжня» в рамках массовой лыжной гонки «Лыжня России» прошел 11 февраля на территории городского парка культуры и отдыха. На гонку зарегистрировалось более 300 человек. В числе первых на лыжную трассу вышел начальник электротехнического отдела Управления главного энергетика Михаил Красковский. Он участвовал в VIP-забеге и финишировал первым.

– Пришел сюда с отличным настроением! – говорит спортсмен. – С 5 класса занимаюсь лыжным спортом, являюсь мастером спорта по зимнему полиатлону, моим тренером был Владимир Листунов. В этом мероприятии главное – массовость: участники

решили приобщиться к здоровому образу жизни, заняться спортом, с пользой провести время. Радует, что на лыжню вышли многие работники нашего предприятия, в том числе сотрудники Управления главного энергетика.

Лыжне все возрасты покорны: по словам организаторов, самым младшим спортсменом стал шестилетний участник, а самым старшим – лыжник, которому 81 год. Старшее поколение относится к лыжному фестивалю с особым трепетом. Рассказывает ветеран компании «Газпром нефтехим Салават» Алексей Шевченко:

– «Салаватская лыжня» – это очень хорошие соревнования, в свое время часто бегал здесь и рад вновь прийти. Всегда любил лыжный спорт, являюсь кандидатом в мастера спорта, выступал и за наш комбинат на соревнованиях среди заводов, также за сборную Башкортостана. Скоро мне исполнится 64 года, и сейчас стараюсь почаще ходить на лыжах, шевелиться, – улыбается Алексей Васильевич.

КОММЕНТАРИИ

Алия Хабибуллина, экономист 2 категории Финансово-бюджетного управления:

– Мы ведем активный образ жизни: являемся участниками корпоративного проекта сдачи контрольных нормативов по физической подготовке под девизом «Мы здоровы, мы сильны, мы энергия страны!», всегда сдаем нормативы на золотую медаль, ходим в бассейн, бегаем. Сюда пришла попробовать свои силы! Вместе со мной дочери 8 и 10 лет, и это прекрасно, что есть такие мероприятия, которые воспитывают в детях любовь к спорту.

Ринада Галимова, ведущий специалист договорного отдела Управления организации восстановления основных фондов:

– У нас спорт любит вся семья: папа – лыжник, мама тоже каталась на лыжах, сейчас мой старший сын занимается триатлоном, а младший хоккеем. Мне самой нравятся и лыжи, и бег, и силовая подготовка. Не зря говорят, что движение – это жизнь! Поэтому и настроение такое: хочется двигаться, что-то делать, ведь спорт нам помогает и в обычных делах – мотивирует, дисциплинирует.

Ильгиз Байтимиров, инженер 1 категории УИТ и С:

– Являюсь мастером спорта по зимнему полиатлону, в 2010 году выполнил норматив, ежедневно стараюсь выходить кататься на лыжах, поддерживать форму, вести здоровый образ жизни. Люблю участвовать в соревнованиях, тем более с такой богатой историей (узнал, что «Салаватская лыжня» берет свое начало с 1980 года), и не хотелось пропускать такое знаковое мероприятие.

В этом году «Салаватская лыжня» состоялась уже в 41 раз, и год от года работники «Газпром нефтехим Салават» становятся активными участниками этого спортивного события.

Марина НЕСТЕРОВА

СПЕЦИАЛИСТ ВЫСОЧАЙШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ

Накануне 75-летнего юбилея предприятия мне хочется рассказать о Юрии Федоровиче Вышеславцеве. На мой взгляд, это один из тех, кого по праву можно называть легендарными. Герой Социалистического Труда (1979), кандидат экономических наук, лауреат премии имени И.М. Губкина, почетный работник нефтяной и газовой промышленности, он внес большой вклад в развитие предприятия. Пользовался большим уважением коллег.

На комбинат Юрий Федорович попал в 1957 году после окончания Московского института тонкой химической технологии им. М.В. Ломоносова по специальности «инженер-технолог». Начинать трудиться на нефтеперерабатывающем заводе старшим оператором АГФУ. Через год был назначен старшим инженером производства № 1.

В 1960 году его назначили начальником установки серочистки цеха № 2. В 1964-м был назначен начальником цеха медно-аммиачной очистки (цех № 4 производства № 1). Этот цех предназначался для очистки технического водорода от СО и СО₂ медно-аммиачным раствором под давлением 320 атм. Ю.Ф. Вышеславцев выполнил большую работу по совершенствованию технологии.

В 1966 году Юрий Федорович стал директором завода аммиака и спиртов. Внес большой вклад в развитие производств. Вспоминаю встречу сотрудников проектного института Ленгипрогаза в конференц-зале управления комбината, когда ими был выполнен проект по увеличению мощности производства аммиака. Вышеславцев тогда отметил недостатки, внес свои предложения по доработке проекта.

В первоначальный период работы завода были определенные трудности, но благодаря внедрению некоторых мероприятий их удалось преодолеть. Под руководством Юрия Федоровича в цехе № 25 изменили конструкцию колонны. Вмонтировали тарелки провального типа. Вместо используемой ранее насадки из колец Рашига. Трубопроводы и части аппаратуры, выполненные из простой стали, заменили на изготовленные из нержавеющей. Процесс был усовершенствован. В 1970 году цех № 25 был освоен на полную мощность – 700 тыс. тонн в год. Увеличение производительности завода аммиака обеспечило выпуск минеральных удобрений до 1 млн тонн в год.

Во все годы руководства Вышеславцева завод работал стабильно. Выполнялись производственные планы. Царила обстановка творчества и делового подхода.

В 1972 году, когда Юрия Федоровича назначили на вновь введенную должность заместителя главного инженера комбината по производству минеральных удобрений, коллектив завода тяжело перенес его перевод.

В 1973 году Ю.Ф. Вышеславцев был переведен в объединение «Оренбурггаззаводы». Немногим позже был назначен начальником Всесоюзного объединения по добыче



Юрий Федорович Вышеславцев, проработавший на комбинате 16 лет, всегда был сторонником внедрения новейших методов и способов работы, направленных на улучшение технологических процессов

и переработке природного газа «Оренбурггазпром» Министерства газовой промышленности СССР. В 1986-1993 годах он работал в Министерстве нефтяной и газовой промышленности, позже – в московском представительстве «Оренбурггазпрома».

На комбинате Юрий Федорович проработал 16 лет. Специалист высочайшей квалификации, он всегда отличался трудолюбием, скромностью, умением быстро принимать наиболее правильные решения. Главным в своей деятельности считал работу с людьми и заботу о них. Несмотря на занятость, находил время побеседовать с рабочими и инженерами на их рабочих местах. Он никогда не стучал кулаком по столу, не кричал, не приказывал, обращаясь к подчиненным, говорил: «Я вас прошу...» И люди делали: раз Вышеславцев просит, надо выполнить. Высокой морали и нравственности человек, он пользовался заслуженным уважением. К сожалению, в 2020-м году на 87-м году он ушел из жизни.

Фарит Даутов,
ветеран компании

ПО ЗОВУ ДУШИ

С ТЕПЛОМ И ЗАБОТОЙ

Ветераны компании, среди которых немало неравнодушных людей, в очередной раз собрали и отправили посылки землякам, выполняющим воинский долг в ходе спецоперации на территории Украины.

Мы отправляем посылки с конца прошлого года, – говорит заместитель председателя Совета ветеранов Общества Лена Брагина. – К Новому году отправили ребятам необходимые теплые вещи, продукты, предметы личной гигиены. После публикации в газете «Салаватский нефтехимик» об отправленных посылках к нам вновь стали поступать звонки от ветеранов. Многие не знали, как можно передать ребятам вещи, продукты, деньги. Помогают всем, кто чем может: медикаментами, домашними заготовками, теплыми вещами... Сегодня одна женщина оставила пять тысяч рублей.

Старшее поколение горожан с волнением и тревогой

следят за событиями, которые происходят на Донбассе и в приграничных районах, разделяют боль матерей, жен, всех родных и близких ребят, выполняющих свой воинский долг.

– У меня зять участвует в спецоперации, – делится член Совета ветеранов Мунира Насырова. – Очень переживаем за него и за всех, кто находится там, на переднем крае. Ребятам очень нужна наша моральная поддержка, забота, внимание. Каждый раз с любовью и заботой собираем посылки, чтобы поднять настроение землякам, рискующим своими жизнями в СВО.

В очередной раз в больших посылках ветераны собрали теплые носки, перчатки, бритвенные наборы, сладости. Вместе с вещами, денежными средствами каждый выражает слова поддержки и надежды на то, что мужчины останутся живыми и здоровыми и скоро вернутся домой.

Яна СВЕТЛОВА

НАЛОГОВЫЕ ВЫЧЕТЫ

Кто может претендовать на получение налоговых вычетов?

Претендовать на получение налоговых вычетов могут физические лица – налоговые резиденты РФ. Одним из основных условий для получения вышеназванных налоговых вычетов является наличие доходов, облагаемых по ставке 13 %, предусмотренной п. 1 ст. 214 Кодекса, а также наличие документов, подтверждающих произведенные расходы и т. д.

Есть ли ограничения на получение вычетов?

Кодексом предусмотрены ограничения по суммам налоговых вычетов, а также условия их предоставления, например:

– имущественный налоговый вычет по расходам на приобретение (строительство) жилья предоставляется налогоплательщику один раз в жизни и не может превышать 2 млн руб. в общей сумме;

– имущественный налоговый вычет по расходам на уплату процентов по кредитам на приобретение (строительство) жилья предоставляется только по одному объекту и в сумме, не превышающей 3 млн руб.;

– социальные налоговые вычеты по расходам на обучение, лечение, приобретение медикаментов не могут превышать 120 тыс. руб. (кроме расходов на дорогостоящее лечение и свое обучение) и т. д.

Имеются ограничения и по другим видам налоговых вычетов.

Есть ли сроки подачи документов на получение вычетов?

Срок представления налоговой декларации по форме 3-НДФЛ (далее – декларация) с целью получения имущественного налогового вычета по доходам от продажи имущества, которое находилось в собственности налогоплательщика менее минимального срока владения, – не позднее 30 апреля года, следующего за годом совершения сделки купли-продажи. Подать декларацию по НДФЛ только в целях получения имущественного вычета (по расходам на приобретение / строительство жилья), социального (на образование, лечение) либо инвестиционного налогового вычета, можно в любое удобное для налогоплательщика время в течение всего календарного года. Период, за который может быть представлена такая декларация, ограничен трехлетним сроком.

Где подробнее можно узнать информацию о налоговых вычетах?

Подробная информация о налоговых вычетах, предусмотренных Кодексом, и порядке их предоставления размещена на сайте ФНС России www.nalog.gov.ru в разделе «Физические лица/Меня интересует/Получение налогового вычета».

Правда ли, что документы на налоговые вычеты можно подать через Госуслуги?

Налоговую декларацию по форме 3-НДФЛ с подтверждающими документами с целью получения налоговых вычетов можно предоставить в том числе через Госуслуги, но для этого необходимо сформировать декларацию онлайн и подписать ее усиленной квалифицированной электронной подписью. Представить декларацию возможно непосредственно в налоговый орган по месту регистрации, по почте, а также через интернет-сервис «Личный кабинет для физических лиц», размещенный на сайте ФНС России nalog.ru.

ЗАДАЛИ НАСТРОЕНИЕ

В Институте нефтепереработки и нефтехимии УГНТУ в Салавате состоялось ежегодное мероприятие – «Мисс и мистер ИНН УГНТУ». За победу в конкурсе боролись 6 креативных и разносторонних участников.

15 февраля прошло самое ожидаемое событие этой зимы «Мисс и мистер ИНН УГНТУ – 2023», ежегодно организуемое студенческим активом. Ребята задали темп и настроение вечера, раскрылись на сцене и продемонстрировали свои номера. Зрители на протяжении вечера наблюдали и поддерживали своих фаворитов.

Подготовка длилась около месяца, конкурс состоял из 3 этапов. Первый – визитная карточка, в котором конкурсанты рассказывали о своей студенческой жизни, увлечениях и достижениях. В интеллектуальном конкурсе было необходимо ответить на вопросы про персонажей, которые им достались. В домашнем задании участники должны были подготовить выступление по тематике конкурса «Известные личности».

По итогам конкурса титул «Мисс ИНН УГНТУ – 2023» завоевала Ксения Антоно-



Участники конкурса. Фото предоставлено Институтом нефтепереработки и нефтехимии

ва, а звание «Мистер ИНН УГНТУ – 2023» было удостоено Ярослав Кузнецов. Номинация «Мисс Совершенство» была присуждена Полине Дмитриевой, «Мистер Креативность» – Георгию Корсикову. Звание

«Мисс Очарование» получила Анастасия Акулова, «Мистер Мужество» – Ильнур Баширов.

Элина АХМЕТШИНА

ЮБИЛЯРЫ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



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

Свои юбилеи празднуют работники компании: Недоспасова Ирина Ильинична, Бабиков Анатолий Яковлевич, Малахов Валерий Иванович, Валиуллин Марс Минбакович, Яценко Александр Анатольевич, Маляренко Ольга Ивановна, Рябова Наталья Владимировна, Ануфриев Сергей Владимирович, Санкин Сергей Анатольевич, Чиганова Любовь Николаевна;

ветераны компании: Сахавутдинов Рафгат Рафаилович, Газизова Зайтуна Сахиевна, Мухаметов Ришат Габбасович, Зайцева Мария Александровна, Головачев Владимир Александрович, Наумов Михаил Александрович, Сагадиева Райся Кылысбаевна, Атауллина Резида Фатхулловна, Меньшиков Сергей Иванович

К СВЕДЕНИЮ

ФГБОУ ВО УГНТУ В Г. САЛАВАТЕ ПРОВОДИТ ПРОФИЛЬНЫЕ ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Внимание работников ООО «Газпром нефтехим Салават», поступающих в вуз на базе среднего профессионального образования!

Институт нефтепереработки и нефтехимии ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет» в г. Салавате проводит профильные вступительные испытания (тестирование) для поступающих на бакалавриат и специалитет с 27 февраля по 3 марта ежедневно с 10:00 до 13.00 и с 18:00 до 21:00.

Место проведения: г. Салават, ул. Губкина, д. 22Б (ИНН УГНТУ в г. Салавате), ауд. 226.

Допуск на экзамен осуществляется на основании паспорта.

При себе иметь ручку с черной пастой, калькулятор.

с 20 февраля по 2 марта

ПРОВЕРЬ СВОЙ СЛУХ

бесплатно

по предварительной записи

8-800-250-32-90

добавочный номер #2

или через 173 кабинет

3 марта 2023
ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ СЛУХА

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 «ПРОВОДОКАНАЛ»:

- электрогазосварщика 4 разряда,
- слесаря по ремонту технологических установок 4-5 разряда,
- слесаря-ремонтника 4 разряда,
- электромонтера по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда,
- специалиста по информационным технологиям.

Тел.: (3476) 39-15-79,
e-mail: 05tev@sno.ru

Следующий номер газеты «Салаватский нефтехимик» выйдет 4 марта.