

## «ДЕЛАЕМ ОБЩЕЕ ДЕЛО И ВИДИМ РЕЗУЛЬТАТ»

В СПИСКЕ ОСНОВНЫХ ПРОФЕССИЙ СОТРУДНИКОВ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ОСОБОЕ МЕСТО ЗАНИМАЮТ МАШИНИСТЫ



Артём Куприянов работает машинистом компрессорных установок на производстве аммиака

>>> стр. 3

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

### СОЦСЕТИ

#### Папы могут все

16 октября  
в России отмечается  
День отца

Стр. 4

#### Время красоты

В ООО «Медсервис»  
возобновил работу кабинет  
аппаратной косметологии

Стр. 6

#### ОФИЦИАЛЬНЫЕ АККАУНТЫ «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



@GPNSofficial



@GazpromSalavat



@GPNSofficial



@InfoSNOS

# СОСТОЯЛАСЬ ОТЧЕТНО-ВЫБОРНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ



Новый состав профсоюзного актива определен на ближайшие пять лет



В компании прошла VI отчетно-выборная конференция Первичной профсоюзной организации Газпром нефтехим Салават.

На конференцию были приглашены первый заместитель генерального директора Азамат Хабибуллин, председатель территориальной профсоюзной организации АО «Салаватстекло» Вениамин Ракитин, председатели ППО Профсоюза № 1 г. Салавата. Участие принимали профсоюзные делегаты от подразделений Общества и члены профсоюза. Председатель первичной профсоюзной организации (ППО) Андрей Шапченко выступил с отчетом о работе организации за период декабрь 2020 года – октябрь 2022 года.

# 61 35

сотрудников компании являются членами ППО Газпром нефтехим Салават.



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК

## ДЕНЬ КАДРОВОГО РАБОТНИКА

На минувшей неделе работники кадровой службы встретили свой профессиональный праздник. День кадрового работника отмечается ежегодно 12 октября. На сегодняшний день в Управлении по работе с персоналом компании «Газпром нефтехим Салават» трудятся 140 человек. Кадровая служба незаменима для оперативного решения трудовых вопросов. Ее сотрудники оформляют необходимые документы работников предприятия, следят за графиком отпусков, занимаются организацией обучения и повышением мотивации в коллективе. Немаловажно, что именно кадровые работники – лицо компании,



ведь они первыми знакомятся с теми, кто только устраивается на работу. Поздравляем всех сотрудников Управления по работе с персоналом и желаем профессиональных успехов и личного счастья! ■

## ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ СТАНДАРТИЗАЦИИ

14 октября отмечался День стандартов. Без стандартизации нельзя организовать деятельность крупного промышленного предприятия. Это важнейший фактор упорядоченной работы и сохранения качества продукции.

Стандартизацией в компании занимаются инженеры-технологи технического отдела Управления главного технолога. Эти специалисты разрабатывают нормативную документацию, готовят сопроводительные документы для отгружаемой продукции, материалы для государственной регистрации про-

изводимых наименований, проводят работы по подтверждению соответствия продукции, сертификации и декларированию.

Сотрудники технического отдела УГТ и сами придерживаются высоких стандартов в своей работе. Например, в 2020 году отдел был награжден дипломом I степени конкурса «Лучшая служба по стандартизации» среди промышленных предприятий Республики Башкортостан.

Поздравляем с Днем стандартов всех причастных специалистов! ■

На повестке дня стоял вопрос об избрании членов профсоюзного комитета. Путем единогласного решения ими стали главный юрист ППО Светлана Порошина, аппаратчик 23 цеха Василий Гридин, техник товарно-сырьевого цеха нефтеперерабатывающего завода Юлия Маликова, инженер-механик УГМех Александр Мойся, мастер по ремонту средств измерений ЛАУ Елена Моторина, начальник участка УГМетр Марат Назаров, секретарь газохимического завода Римма Кочеткова и начальник установки газохимического завода Олег Каримов.

Центральным событием стали выборы председателя ППО. Председатель комиссии по приему заявлений кандидатов Светлана Баширова отметила, что комиссия начала свою работу в апреле этого года.

– За это время мы провели два заседания. Обратившись за разъяснениями по предстоящим выборам предоставлялась полная информация о работе председателя ППО и порядке его избрания. Были размещены объявления о предстоящей конференции на объектах Общества.

В выборах участвовали три кандидата: главный юрист компании Наиль Хужин, председатель ППО Газпром нефтехим Салават Андрей Шапченко и аппаратчик цеха № 23 Василий Гридин. Вход на конференцию был свободный, присутствовали все желающие, в том числе и не члены профсоюза. В голосовании они не участвовали, но смогли быть в курсе дела происходящего. В голосовании приняли участие 298 делегатов. 296 бюллетеней принято к подсчету, два признано испорченными. После подсчета голосов председателем ППО Газпром нефтехим Салават вновь стал Андрей Шапченко. В новом составе организации предстоит работать следующие 5 лет.

Ревизором ППО Газпром нефтехим Салават был избран ведущий специалист по охране труда службы автомобильного транспорта и механизмов Ильдус Кантюков. Также утвердили финансовую смету ППО, которая будет актуальна с февраля 2023 года по февраль 2024 года.

Алена ШАВЫРОВА

## ФОТОФАКТ

### СВОИХ НЕ БРОСАЕМ!



Компания «Газпром нефтехим Салават» отправила гуманитарную помощь мобилизованным сотрудникам, которые находятся на месте боевого слаживания в городе Пензе. Нефтехимики получили необходимую одежду и инвентарь, среди которых термобелье, балаклавы, спальные, фонарики и т.д.

Наши коллеги сообщили, что у них все хорошо, и передали большой привет!

Мы желаем им как можно скорее вернуться домой живыми и здоровыми!

На нашем предприятии трудятся машинисты технологических насосов, машинисты компрессорных установок, машинисты экструдера, машинисты насосных установок, машинисты холодильных установок, машинисты гранулирования пластических масс – все они ответственны за основные технологические процессы на комбинате. Не будем забывать и о людях, без которых надежная работа производств также была бы невозможна, – это машинисты автомобильного крана, машинисты штабелеформирующей машины, машинисты автовышки и автогидроподъемника, машинисты крана-манипулятора, машинисты автогрейдера, машинисты экскаватора, машинисты бульдозера, а также машинисты ряда других специализаций. На своем месте каждый из них делает работу, от которой зависит общий результат.

– Сейчас у нас на смене два машиниста гранулирования пластических масс – Петр Польшгалин и Ильдар Султангулов, остальные – аппаратчики, – говорит Рафис Мигранов, аппаратчик полимеризации 6 разряда на установке ударопрочного полистирола. – Мы выпускаем полистирол общего назначения. Установка большая, производство непрерывное. Ведем технологический процесс сообща: от работы аппаратчика зависит и труд машиниста.

Сам Рафис Рауфович в далеком 1984 году тоже пришел в этот цех машинистом, поэтому хорошо знает оборудование и тонкости производства. Машинисты контролируют работу экструдеров, на которые с отделения полимеризации подается полимерная масса, здесь она превращается в конечную продукцию – гранулы полистирола. В сфере ответственности машинистов – три выгрузных насоса, воздухоподогреватели, насосы по оборотной воде, воде ПХВ, системы охлаждения экструдеров, ванны охлаждения стренг. Машинисты гранулирования пластических масс должны знать не только устройство и принцип работы оборудования, но и технологию процесса гранулирования пластических масс и правила его регулирования, физико-химические свойства пластмасс, расходные нормы сырья, требования, предъявляемые к качеству готовой продукции, и многое другое.

– Вместе с Петром Польшгалиним и Ильдаром Султангуловым мы работаем почти тридцать лет, – отмечает старший аппаратчик Рафис Мигранов. – Они показали себя грамотными, целеустремленными сотрудниками. Если поручаешь им работу, знаешь, что она будет выполнена вовремя и безупречно. По-

## «ДЕЛАЕМ ОБЩЕЕ ДЕЛО И ВИДИМ РЕЗУЛЬТАТ»



Машинисты гранулирования пластических масс Петр Польшгалин и Ильдар Султангулов трудятся на производстве полистирола почти 30 лет

сложно работаем, делаем одно дело и видим его результат. Все, к чему стремились, как отработали, – на складе готовой продукции, через дорогу. Сначала оценку дают в лаборатории, потом – потребители.

Машинист гранулирования пластических масс Ильдар Султангулов устроился в цех после окончания Ишимбайского нефтяного техникума, с тех пор работает на одном месте почти три десятка лет.

– Я считаю, что главное качество, которым должен обладать машинист, – это высокая требовательность к себе, потому что мы отвечаем за конечное звено производственной цепочки – непосредственно за выпуск готовой продукции, – отмечает Ильдар Рафикович. – И мы должны сделать так, чтобы потребитель был доволен и у нас не было рекламаций.

токсичное вещество. Для ведения нормального технологического режима машинисты компримируют компрессор синтез-газа до давления 280 кгс/см<sup>2</sup>.

– Большие температуры, давление. Поэтому в первую очередь машинист должен быть внимательным, постоянно контролировать работу оборудования, одним словом, ответственно относиться к делу. Халатное отношение на производстве в принципе недопустимо, – резюмирует машинист Артем Куприянов.

Товарно-сырьевой цех – важное звено в работе нашего предприятия. Здесь начинается и здесь же завершается основной процесс переработки углеводородного сырья. Работники ТСЦ «Мономер» принимают и подают сырье на производство спиртов, производство ЭП-355 завода «Мономер» и производство ООО «Акрил Салават», осуществляют его временное хранение и внутризаводскую перекачку, производят отгрузку готовой продукции в железнодорожные цистерны и танк-контейнеры. Здесь машинисты – незаменимые сотрудники. В ТСЦ «Мономер» работают машинисты технологических насосов, при этом они осуществляют обслуживание как насосного, так и компрессорного оборудования. Машинисты должны через каждые два часа производить проверку состояния работы оборудования; следить за вибрацией, уровнем шума, температурой подшипников, насосов, электродвигателей и электроагрегата, за отсутствием пропусков через торцевые, сальниковые и фланцевые соединения; контролировать исправность и показания контрольно-измерительных приборов.

– Главная цель нашего цеха – выполнение календарного плана, своевременная отгрузка и недопущение простоев, стабильная работа статического и динамического оборудования. От действий сотрудников всех специальностей зависит результат деятельности завода «Мономер» – основного производственного звена в цепочке компании «Газпром нефтехим Салават», – говорит начальник ТСЦ завода «Мономер» Вячеслав Кожемяко. – Специальность «машинист технологических насосов» – профессия очень важная и нужная. Поскольку большинство предприятий в стране работает с использованием внутренних коммуникаций, функционирующих под определенным давлением, то и работа машиниста технологических насосов еще долгое время будет оставаться востребованной и нужной на рынке труда.

### «Главное качество, которым должен обладать машинист, – это высокая требовательность к себе, потому что мы отвечаем за конечное звено производственной цепочки – непосредственно за выпуск готовой продукции».

этому в адрес наших машинистов – только добрые, похвальные слова.

Петр Польшгалин – машинист гранулирования пластических масс, пришел по распределению после Салаватского индустриального техникума в 1993 году в то время еще на производство полистирольного листа методом экструзии. Листовой полистирол тогда широко использовали предприятия-холодильщики. Спустя год работы ушел служить в ряды вооруженных сил и по окончании службы вернулся в родной цех.

– Прежде всего, машинист должен иметь много терпения, – говорит Петр Владимирович. – На производстве всякое бывает. Мы должны выпускать гранулы полистирола в соответствии с нормами: нужного размера и минимальным содержанием пыли. Если гранулы не соответствуют требуемым размерам, нужно перенастраивать температурный режим, менять обороты экструдера, чистить оборудование – нюансов много, все взаимосвязано. Аппаратчики начинают процесс, машинисты заканчивают – у нас одна технологическая цепочка. Мы – один коллектив,

В этом году исполнилось 10 лет, как Артем Куприянов работает на производстве аммиака. Он устраивался в цех № 54 аппаратчиком синтеза, потом перевелся аппаратчиком очистки газа, последние 7 лет работает машинистом компрессорных установок. Говорит, хотел освоить работу всех установок в цехе. Сейчас в качестве машиниста вместе с коллегами обеспечивает работу агрегата синтеза аммиака АМ-76. В ведении машиниста находится компрессор синтез-газа, компрессор технологического воздуха.

– Будучи аппаратчиком, я работал с центробежными насосами, обеспечивал стабильную работу колонн, абсорберов, – говорит Артем Куприянов. – Когда стал машинистом, в мою зону ответственности добавились компрессоры, паровые турбины. Это оборудование чуть посложнее устроено, но принцип его работы во многом схожий. На нашем производстве и у аппаратчиков, и у машинистов – везде парк оборудования достаточно большой и работы хватает, особенно при пусках после выхода с ремонтов.

В цехе № 54 производят аммиак – достаточно

Элина УСМАНОВА

# ВЫРАСТИМ ОТЦОВСКИЙ ЛЕС ВМЕСТЕ!

Командир отряда 21 пожарно-спасательной части ООО «Газпром нефтехим Салават» Александр Греков вошел в состав Совета отцов Башкортостана. Такое решение было принято в Уфе на прошедшем форуме «Мир семьи и детства», где лидеры отцовских организаций из разных регионов республики встретились с представителями власти и обсудили волнующие родителей страны аспекты современной жизни, презентовали лучшие практики отцовских проектов.



Александр Греков: «Для меня очень почетно войти в состав Совета отцов республики. Это высокая оценка той работы, которую мы проводим в рамках нашей общественной организации»

Александр Греков с 2021 года возглавляет родительский комитет города Ишимбая, где проживает с семьей. У него трое детей: дочка и два сына. Любое свободное время он старается проводить с детьми, участвует во всех соревнованиях, культурно-массовых мероприятиях. Энергичный, инициативный, он никогда не отказывается от общественных поручений.

В августе этого года отдел образования администрации города Ишимбая предложил ему возглавить Совет отцов города. В этой благотворительной организации заботятся не только о своей семье, но и помогают другим детям и людям, попавшим в трудную жизненную ситуацию, для детей в сиротских учреждениях, детей-инвалидов и их семей ведут уроки правовой грамотности и многое другое.

— С каждым днем число участников нашей организации становится больше, оказывается, у нас очень много активных отцов, и все они предлагают свою помощь. Кто-то разбирается в строительстве, кто-то имеет опыт в организации мероприятий, другие увлекаются видеосъемкой... Кстати, очень много пап из нашей пожарно-спасательной части заинтересовались Отцовским лесом, который планируется посадить за стекольным заводом по инициативе салаватского общественника Олега Казанцева. Очень масштабный проект.

Городской предприниматель Олег Казанцев, отец троих сыновей, в этом году тоже вошел в состав Совета отцов РБ и сразу предложил свою давнюю идею вырастить Отцовский лес.

— Как общественный деятель я постоянно занимаюсь некоммерческими проектами, — говорит он. — Недавно приобрел на аукционе пустырь за стекольным заводом, рядом с Оренбургской трассой. Эта территория Салавата

С 2021 года в третье воскресенье октября в России отмечается важный семейный праздник — День отца. До этого свой «официальный» день был только у российских мам, начиная с 1998 года он отмечается в последнее воскресенье ноября. А вот День отца до 2021 года не имел официального статуса, хотя в ряде российских регионов День отца отмечали на местном уровне уже несколько лет.

не используется уже много лет, и у меня возникла идея облагородить ее, вырастить там лес и назвать его отцовским.

По его проекту в будущем там планируется парковая зона для детей со своими аллеями, тропинками, скамейками, городком на деревьях и лабиринтом с башней. После воплощения всех задумок, Олег уверен, там будет отличное место для отдыха всей семьей. Признается: потянуть такой проект одним тяжело, хорошо помогает салаватцам Совет отцов РБ, а также отцы близлежащего Ишимбая.

— В этот выходной, 16 октября, планируется сделать первый шаг к реализации зеленого проекта: посадить линию берез вдоль трассы, чтобы оградить участок от шума, — разъясняет Олег. — Сам Отцовский лес, где, кстати, может быть и свое именное деревце, начнем сажать после проведенной разметки. Кто желает присоединиться к проекту — всегда рады. Саженыцы нам выделяют, нужно только желание пап. ВКонтате я создал группу «Отцовский лес», где всегда можно узнать всю информацию о планируемой и сделанной работе. Присоединяйтесь к нам. Отметим День отца в России вместе!

Светлана ААБ



Олег Казанцев: «Рад, что важной роли отцов в семье заинтересовались на высоком уровне. В этом направлении работы много, главное — начать»

## ИЗ ПЕРВЫХ УСТ

**Юрий Кубарев, командир пожарно-спасательной части УЭПБ и ОТ:**

— Всесторонняя деятельность наших работников всегда была направлена на становление и укрепление добрых традиций, формирование здорового коллектива и общества. Приложив немного усилий и активности, мы сделаем еще один шаг в данном направлении, ведь все, что мы делаем, — мы делаем для наших детей, для которых должны являться примером.

## БАШКИРИЯ ПОЛУЧИТ ЕЩЕ 284 МЛН РУБЛЕЙ НА ВЫПЛАТЫ СЕМЬЯМ С ДЕТЬМИ



Башкирия получит из федерального бюджета 284,3 млн рублей дополнительно на выплаты многодетным семьям и родителям детей от трех до семи лет. Необходимость дополнительного финансирования обусловлена повышением прожиточного минимума в России с 1 июня 2022 года. Размеры обоих видов пособий привязаны к прожиточному минимуму.

## МОДЕРНИЗАЦИЯ ТЕПЛОЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ



В Башкирии в ближайшие пять лет в модернизацию тепловых электростанций будет инвестировано 16 млрд рублей. Об этом сообщили на совещании в Центре управления республикой в Уфе. Также обсуждались и перспективы повышения энергообеспеченности в Зауралье. Обеспечение Зауралья электроэнергией позволит реализовать крупные инвестпроекты.

## СОКРАТИЛИ ЧИСЛО ДОЛГОСТРОЕВ



Башкирия стала пятой среди регионов страны по темпам сокращения числа долгостроев. За девять месяцев 2022 года из Единого реестра проблемных объектов (ЕРПО) в Башкирии было исключено 30 домов, об этом сообщает федеральный Фонд развития территорий. Фонд мониторинга новостройки для выявления потенциально проблемных объектов. В случаях срыва сроков сдачи домов более чем на полгода дома могут включить в ЕРПО.

## ЗАМОРОЗИЛИ ДОЛГИ МОБИЛИЗОВАННЫХ



Судебные приставы приостановили исполнительные производства мобилизованных жителей Башкирии на сумму порядка 30 млн рублей. Об этом сообщили в Главном управлении Федеральной службы судебных приставов по РБ. Мобилизованные и члены их семей могут обратиться с заявлением о заморозке долгов гражданина в отделы ФССП по месту жительства, на сайте «Госуслуги» или на портале ведомства.

По сообщению ИА «Башинформ»

## ЛЕГЕНДАРНЫЕ ЛИЧНОСТИ

В 2023 ГОДУ КОМПАНИЯ «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» ОТМЕЧАЕТ СВОЕ 75-ЛЕТИЕ. СОВЕТ ВЕТЕРАНОВ ОБЩЕСТВА ПРОДОЛЖАЕТ ПУБЛИКАЦИЮ ОЧЕРКОВ О ЛЕГЕНДАРНЫХ ЛИЧНОСТЯХ, КОТОРЫЕ ВНЕСЛИ БОЛЬШОЙ ВКЛАД В РАЗВИТИЕ КОМБИНАТА №18. СЕГОДНЯ МЫ ПРЕДСТАВЛЯЕМ ВНИМАНИЮ НЕФТЕХИМИКОВ ОЧЕРЕДНОГО ГЕРОЯ САМООТВЕРЖЕННОГО ТРУДА.

# НА ЕГО СЧЕТУ 30 ВНЕДРЕННЫХ НОВШЕСТВ

**Б**аян Губайдуллович Янгуров родился 23 октября 1928 года в деревне Типадишево Чишминского района БАССР в крестьянской семье. После окончания 7-го класса обучался в Уфимском ремесленном училище, которое окончил в 1944 году. Начал работать слесарем по ремонту насосно-компрессорного оборудования Уфимского НПЗ. В 1951 году Баяна Янгурова направляют на производственную практику на завод Лёйна в Германию. С мая 1952-го стал жить и работать в Салавате. Первым местом работы стал ремонтно-механический цех № 3 комбината № 18. Молодому, инициативному слесарю было поручено руководство бригадой из 6 человек, которая занималась комплектацией машинного оборудования, завезенного с базы № 2.

В 1953 году Баян Губайдуллович поступает в вечернюю школу, а через год заочно в Саратовский

нефтяной техникум. В 1955 году в качестве мастера по ремонту технологического оборудования РМЦ-3 Янгуров принимает активное участие в выполнении работ, связанных с пуском каталитических крекингов, ГФУ-1, установки АТ-1, на которых перерабатывалась нефть. Участвовал в пуске каталитического крекинга № 3, где приходилось работать не уходя домой сутками, причем на сильном морозе.

В 1961 году Б.Г. Янгурова, имеющего уже техническое образование, назначают заместителем, а затем начальником ремонтно-механического цеха завода гидрирования. Коллектив цеха активно включается в реконструкцию по увеличению мощностей производства аммиака. Сам Баян Губайдуллович стал одним из разработчиков новшества двойных обратных клапанов высокого давления для газовых насосов.

Оптимизм, удачливость, высокая интуиция, логика в делах, любознательность и обходительность при решении самых сложных задач производства всегда выделяли Баяна Губайдулловича в коллективе. В ноябре 1969 года его избирают секретарем парткома завода аммиака, затем минеральных удобрений. На этой должности значителен вклад Б.Г. Янгурова в освоение производства карбамида цеха № 50 и выполнение коллективом завода обязательств по выдаче салаватского миллиона тонн минеральных удобрений.

В 1986 году Баян Губайдуллович был назначен начальником цеха капитального ремонта машинного оборудования РМЗ, где проработал три года. С 1989 по 1998 год, уже будучи на пенсии, он трудился инженером по гражданской обороне ЗМУ.

В процессе трудовой деятельности Баян Губайдуллович постоянно занимался рационализаторской работой. На его счету 30 внедренных новшеств. Имеет звание «Заслуженный ветеран комбината», награжден орденами «Знак Почета» и Трудового Красного Знамени, медалями «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина», «100-летие профсоюзов России», а также медалями



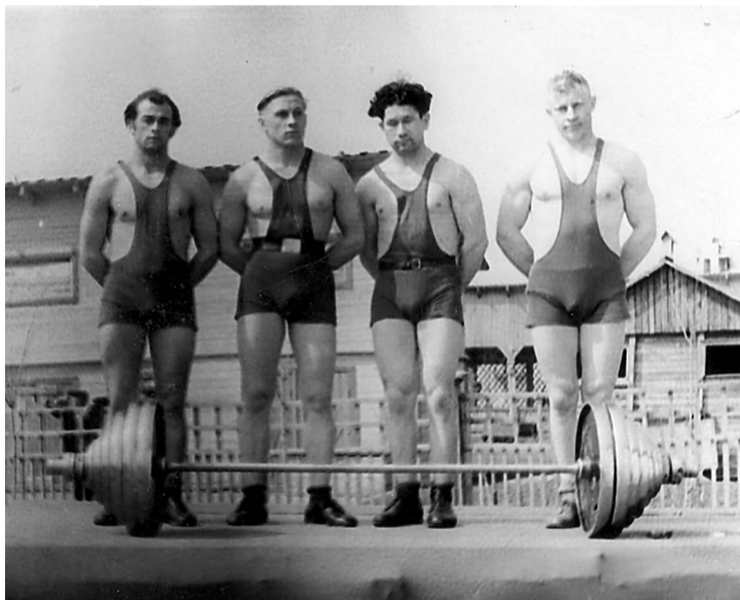
Баян Губайдуллович Янгуров на предприятии трудился 46 лет

в честь 30-, 40-, 50- и 60-летия Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.

Баян Губайдуллович основатель клуба любителей бега. Увлечшись бегом трусцой, вскоре он собрал небольшую группу друзей, занялся всерьез марафонскими дистанциями. Несколько лет серьезной ежедневной подготовки дали возможность принять участие сначала в республиканских, а затем и международных забегах.

Умер Б.Г. Янгуров 30 января 2006 года. Похоронен в Салавате.

**Раиса ЗЫКИНА, Мунира НАСЫРОВА,**  
члены Совета ветеранов Общества

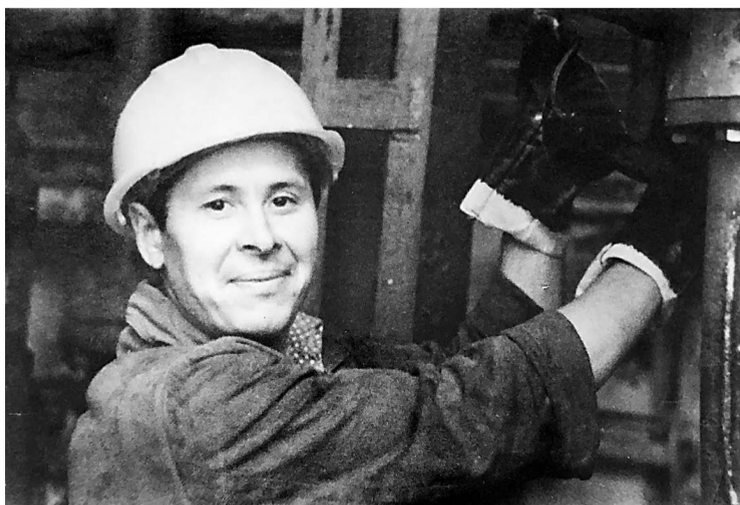


Начало 1960-х. Г. Петаев, Д. Артеев, Б. Янгуров, Кашин во время соревнований по тяжелой атлетике

## ИЗ ПИСЕМ В РЕДАКЦИЮ

### МОЙ ЛЮБИМЫЙ КАРТАТАЙ

**М**ой картатай Мухамет Хайбурахманович Баймухаметов проработал на комбинате 43 года, почти два десятка лет был начальником установки цеха № 50. Очень энергичный, жизнерадостный, он был для нас примером во всем. В прошлом



В 2008 году Мухамет Баймухаметов за самоотверженный труд получил медаль из рук президента РБ Муртазы Рахимова. Награда была неожиданной, он был растроган и благодарен руководству за то, что его труд оценили

году его не стало, но память о нем живет в наших сердцах, в сердцах друзей, знакомых, сослуживцев.

Мухамет Хайбурахманович родился в деревне Кудакеево в большой семье, у него было семь братьев и сестер. В 1966-м окончил профессиональное училище № 26, получил профессию машиниста компрессоров и насосов. В отделе кадров предприятия его направили на завод аммиака в цех № 4. Через два года его призвали в армию. Отслужив в Германии, вернулся на комбинат обратно в свой цех. Без отрыва от производства учился в школе рабочей молодежи, получил там среднее образование.

Картатай был очень трудолюбивым, воспитывавшийся в большой семье, он ценил каждую минуту, постоянно чем-то занимался. На работе повышал свой профессиональный уровень, в 1984 году поступил в Салаватский индустриальный колледж, после его окончания Мухамета Хайбурахмановича назначили начальником установки. В 1994-м в связи с закрытием цеха № 4 картатай был переведен в цех № 5 на должность заместителя начальника цеха. В 1997-м после реорганизации завода его вновь назначают начальником установки цеха № 50. Во время работы на производстве им было подано много

рацпредложений. Он всегда был на передовой, всю сложную работу старался выполнить сам, всегда помогал коллегам и словом и делом. За успешную работу Мухамета Хайбурахмановича неоднократно награждали, его фотография была размещена на Доске почета предприятия.

Насколько себя помню, картатай всегда дорожил своей семьей, не раз повторял: «Мой дом – моя крепость». С женой Фанузой Гарифовной они прожили 50 лет, воспитали дочь и сына. Нанейка – любящая жена, гостеприимная хозяйка, поддерживала его во всем. Когда Мухамет Хайбурахманович вышел на пенсию, они вместе занимались садоводством, часто выезжали на природу, с удовольствием собирали грибы, ягоды. Дочь Гульнара, окончив медицинский институт, работала фельдшером. Сын Айрат имеет два высших образования, несколько лет работал на комбинате, трудился заместителем департамента конструкторского управления, в настоящее время работает в Уфе в проектно-институте. Мы все, дети, внуки, очень любим своего отца и деда, гордимся им и благодарим за его житейскую мудрость, опыт, навыки, которые передал нам.

**Руслан ЗИГАНШИН**

# ТЕХНОЛОГИИ ОМОЛОЖЕНИЯ: АППАРАТНАЯ КОСМЕТОЛОГИЯ



Аппаратная косметология – современный и эффективный метод ухода за кожей лица и тела

В клинике «Медсервис» возобновил свою работу кабинет аппаратной косметологии. Процедуры помогают улучшить состояние кожи, добиться эффекта омоложения, скорректировать фигуру.

## КОМУ ПОДОЙДЕТ АППАРАТНАЯ КОСМЕТОЛОГИЯ?

Аппаратная косметология – это омолаживающие и лечебные процедуры, которые проводятся с помощью специальных аппаратов, воздействующих на организм различными физическими факторами, например лазером, микротоком и т.д. Результатом становится омоложение, увлажнение, улучшенный метаболизм клеток кожи.

– Многие считают, что аппаратная косметология подходит только для зрелой кожи. Но на самом деле она хорошо работает при таких проблемах, как постакне, рубцы, купероз, сосудистые звездочки, пигментные пятна. У нас все процедуры проводятся только на оригинальных аппаратах производства Израиля, Германии, Франции, на которых работают сестры физиотерапевтического отделения, то есть специалисты с медицинским образованием, – комментирует врач-косметолог и заведующая физиотерапевтическим отделением Ольга Соколовская.

Плюсы аппаратной косметологии – безболезненность и длительный эффект, совместимость с другими методами лечения. За процедурами могут обратиться люди любого возраста, женщины и мужчины, которые хотят улучшить качество кожи и получить оздоровительный

эффект. Предварительно можно получить консультацию квалифицированного врача-косметолога. Как и у большинства медицинских процедур, у аппаратной косметологии есть противопоказания. Это прежде всего онкологические заболевания, беременность и период лактации, некоторые заболевания крови, а также воспаления в той зоне, где планируется воздействие косметологическим аппаратом.

## ПРОЦЕДУРЫ ДЛЯ ЛИЦА

Одна из самых востребованных процедур для омоложения лица – это лазерная биоревитализация. Аппарат воздействует на кожу лазером и ультразвуком. Лазер улучшает коллагеновый обмен, а с помощью ультразвука гиалуроновая кислота вводится в поверхностные слои кожи.

Актуальная процедура для осенне-зимнего периода – это фотоомоложение, при котором световые волны определенной длины действуют на кожу. Это стимулирует синтез белков, делает кожу плотнее, разглаживает мелкие морщины, а кроме того, помогает убрать пигментацию, купероз.

– Для тех, у кого есть отечность лица, можем посоветовать микротоки, благодаря которым происходит эффект массажа и лимфодренажа. За счет этого улучшается кровоснабжение и тургор кожи, мы убираем отеки на лице, – говорит Ольга Соколовская.

## ПОМОЩЬ В КОРРЕКЦИИ ФИГУРЫ

В косметологии есть методы, которые воздействуют не только на лицо, но и на все тело, например LPG-массаж. Это вакуумно-роликовый массаж, который действует на жировую ткань, обладает антицеллюлитным и лимфодренажным действием, убирает отеки и делает фигуру более подтянутой. Процедура проводится в специальном костюме, который предотвращает растяжение кожи.

– У нас есть микротоковый аппарат Futura, который позволяет улучшить тонус мышцы. Его применение приравнивается к занятиям физкультурой, 15 минут процедуры схожи с эффектом от полуторачасовой тренировки, – рассказывает косметолог. – Кроме того, в клинике проводят процедуры прессотерапии, помогают избавиться от отеков, целлюлита, дряблой кожи. Воздействие может быть как общее, так и локальное – только там, где это необходимо.

**Марина НЕСТЕРОВА**

Больше информации на сайте [www.salavatmed.ru](http://www.salavatmed.ru).  
Имеются противопоказания.  
Запись по телефону 89174500916

## ПРОФИЛАКТИКА ИНСУЛЬТА

У людей после 50 лет происходят возрастные изменения кровеносных сосудов – снижение эластичности сосудистой стенки, которая может не выдержать резкого повышения давления, например, на фоне стресса или сильных эмоций и физического перенапряжения.

**О**сновные профилактические мероприятия для предотвращения заболевания сердечно-сосудистой системы: постоянные адекватные физические нагрузки на организм, полный отказ от курения, отказ от употребления алкоголя, избегание стрессовых ситуаций, наблюдение за артериальным давлением, контроль уровня сахара в крови и холестерина, своевременное лечение хронических заболеваний, прохождение ежегодной диспансеризации после 40 лет.

Если врач диагностировал гипертонию, следует следить за состоянием давления на постоянной основе. Пациенту рекомендуется приобрести точный электронный тонометр для постоянного контроля давления. Высокое кровяное давление может привести к повреждению внутренних стенок артерий, которые подвержены разрыву или спазму. Внезапно возникшее сильное головокружение может являться опасным симптомом приближающегося приступа. Самостоятельно сложно оценить угрозу возникновения инсульта и оценить его последствия. При появлении вышеперечисленных симптомов необходимо срочно обратиться к врачу.

Страховые медицинские организации помогают людям узнать о своих правах в системе ОМС и воспользоваться ими. «СОГАЗ-Мед» напоминает: своевременное прохождение профилактических мероприятий в несколько раз уменьшает риск возникновения опасных заболеваний.

Профилактический медосмотр доступен россиянам один раз в год. В возрасте 18-39 лет диспансеризацию можно проходить раз в три года, а после 40 лет – ежегодно. С подробностями проведения профилактических мероприятий можно ознакомиться на сайте «СОГАЗ-Мед» [www.sogaz-med.ru](http://www.sogaz-med.ru) или у страховых представителей по телефону 8-800-100-07-02.

Также в соответствии с частью 2 статьи 16 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» застрахованные лица обязаны уведомить страховую медицинскую организацию об изменении фамилии, имени, отчества, данных документа, удостоверяющего личность, места жительства в течение одного месяца со дня, когда эти изменения произошли.

Полис ОМС подлежит обязательному переоформлению при: изменении фамилии, имени, отчества, пола или даты рождения. Также застрахованный гражданин может получить дубликат полиса ОМС при: ветхости и непригодности полиса для дальнейшего использования; утере ранее выданного полиса.

Стоит отметить важность для застрахованных лиц своевременного обновления личных данных, в том числе контактных (телефона и электронной почты), представленных страховой медицинской организации при оформлении полиса.



LPG-массаж эффективно борется с лишними жировыми отложениями

## ЮБИЛЯРЫ

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!



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

Свои юбилеи празднуют работники компании: Жилиева Наталья Ивановна, Алексеев Андрей Васильевич, Каримова Зульфия Сулеймановна, Малыгина Светлана Александровна, Хабибуллина Рита Гильмяновна, Муллагулов Ильгиз Мансурович, Буреин Александр Анатольевич, Ленц Андрей Геннадьевич, Лукманова Асия Шавкатовна, Кузахмедова Эмма Валериановна, Кожарская Татьяна Михайловна;

ветераны компании: Воронков Анатолий Васильевич, Хайбуллина Райфа Батыровна, Валиуллина Любовь Викторовна, Ишмуратова Наталья Ивановна, Евдокимова Наталья Николаевна, Гиниятуллина Тазкира Ахматшевна, Кормакова Галина Валентиновна, Адршин Рафкат Нуруллоевич, Репина Антонина Леонидовна, Лесин Виктор Георгиевич, Фатьянова Любовь Алексеевна, Сарычев Филипп Васильевич, Ахмадиева Зиля Хамзиевна, Обухова Зинаида Ивановна, Файзуллина Марьям Миниахметовна, Новикова Валентина Федоровна, Осиновская Надежда Михайловна, Сергеев Александр Михайлович, Кузнецов Евгений Михайлович

## К СВЕДЕНИЮ

### ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» ИЗВЕЩАЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ПУБЛИЧНОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ОБЪЕКТОВ ДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА: СТРУГА-СНЕГООЧИСТИТЕЛЯ СС-3

Имущество предназначено летом: для очистки и нарезки кюветов, срезки откосов в выемках, планировочных работ при постройке вторых путей, срезки и разравнивания земли и балласта; зимой: для очистки путей от снега, сколки льда на путях, отвалки снега в местах выгрузки снеговых составов, вскрытия кюветов от снега для пропуска весенних вод, удаления снега из выемок.

Имущество продается посредством электронных торгов на сайте <https://etp.gpb.ru/>.

Организатор торгов: ООО «ЭТП ГПБ» <https://etp.gpb.ru/>

Контактный телефон: 8-800-100-66-22 (ООО «ЭТП ГПБ»), 8(3476) 31-80-05 (ООО «Газпром нефтехим Салават»).

Адрес: Россия, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, д. 30.

Дата проведения торгов: «25» октября 2022 г. в 10:00 (МСК).

Дата начала приема заявок: «23» сентября 2022 г. в 10:00 (МСК).

Дата и время окончания приема заявок: «24» октября 2022 г. в 10:00 (МСК).

Начальная цена: 5 664 000 руб. с учетом НДС.

Минимальная цена: 2 832 000 рублей с учетом НДС.

## САМЫЙ ЛУЧШИЙ ДЕНЬ

## ЖЕЛАЕМ РАДОСТИ, УСПЕХА!



Юлия Ириковна Низамова, аппаратчик цеха № 50 ГХЗ, отметила 45-летний юбилей

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 «Салаватского нефтехимика» на почту [02dny@snos.ru](mailto:02dny@snos.ru).

## ZOOM

## НА ПРИРОДЕ – С ЧЕТВЕРОНОГИМ ДРУГОМ

Знакомьтесь, это Боб – пес, который очень любит фотографироваться. Его хозяин говорит, что они часто проводят время на природе и всегда привозят с прогулок интересные снимки. Один из таких, сделанный на поле в окрестностях Салавата, он решил прислать для корпоративного календаря компании.

— Далеко не каждая собака позволит надеть на себя очки и станет позировать, но Боб очень умный, спокойный и воспитанный пес, — начинает свой рассказ хозяин пса Олег Крючин, начальник установки налива автоцистерн светлыми нефтепродуктами товарно-сырьевого цеха НПЗ.

Бобу 4 года, и у него много фотографий, снятых на соревнованиях, дома и на природе. Порода пса — южнорусская овчарка. У ее представителей сильный характер, они хорошо поддаются дрессировке, славятся как поисковые собаки, очень преданы своему хозяину и поэтому выбирают только одного; их предназначение — защита и охрана, поэтому они имеют хорошую и развитую мускулатуру. Порода выводилась специально для пастухов, поэтому Боб прекрасно чувствует себя на просторе за городом и неизменно хорошо получается на фотографиях на фоне природного пейзажа. Главное отличие и гордость «южака» — это его густая, роскошная шерсть, длина волоса достигает 10 см и более. Пес регулярно занимается с кинологом, проходит курс общей дрессировки, участвует в соревнованиях и тренируется в любую погоду.



Фото из личного архива Олега Крючина

— Мы очень много гуляем, утром и вечером по 60 минут, — рассказывает хозяин. — В выходные на велосипеде выезжаю за город, за Алакаево, я еду, а Боб бежит рядом — это нужно для того, чтобы он был в форме, да и ему самому очень нравится бегать; дистанция достигает 12-15 км. Я часто бываю на отдыхе в Белорецком районе и беру всегда его с собой, он спокойно переносит дальние поездки — 400-500 км. Ему очень нравится ездить в машине на переднем сиденье.

— Боб стал неотъемлемой частью моей жизни, можно сказать, что мы всегда вместе! Ведь мы в ответе за тех, кого приручили! — с гордостью подытоживает Олег Борисович.

Марина НЕСТЕРОВА

## ОБЪЯВЛЕНИЯ

### ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

#### ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»:

- аппаратчика/оператора технологических установок 3-5 р.,
- машиниста технологических насосов 3-5 р.,
- прибориста 3-5 р.,
- электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3-5 р.,
- электрогазосварщика 3-5 р. (НАКС),
- столяра 4 р.,
- слесаря-ремонтника 4-5 р.,
- слесаря РТУ 3-5 р.,
- кровельщика по рулонным кровлям и кровлям из штучных материалов 3-5 р.,
- лаборанта химического анализа 3-5 р.,
- слесаря по ремонту автомобилей 4, 5 р.,
- грузчика,
- специалиста по промышленной безопасности,
- газоспасателя.

Контактная информация:

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 «САЛАВАТИНВЕСТ»:

- повара 3, 4 разряда,
  - кухонного рабочего,
  - ведущего программиста (0,5 ставки),
  - электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда,
  - официанта (в кафе «Рахат-Лукум»).
- Официальное трудоустройство, полный соцпакет.

Контактная информация:

тел.: (3476) 39-14-69, (3476) 39-37-83

#### ООО «АКРИЛ САЛАВАТ»:

- электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования,
- аппаратчика подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и готовой продукции,
- слесаря по ремонту технологических установок 3-5 разряда.

Контактная информация:

тел.: (3476) 39-23-81, (3476) 39-61-09, e-mail: [02hrf@snos.ru](mailto:02hrf@snos.ru)

#### ООО «МЕДСЕРВИС»:

- врача-терапевта,
- врача-офтальмолога,
- врача функциональной диагностики,
- медицинскую сестру-анестезиста,
- медицинскую сестру.

Контактная информация:

тел.: (3476) 39-57-46, e-mail: [904gvv@salavatmed.ru](mailto:904gvv@salavatmed.ru)

#### ООО «НОВО-САЛАВАТСКАЯ ТЭЦ»:

- тракториста 5 р.,
- слесаря КИП 4, 5, 6 р.,
- слесаря-ремонтника,
- токаря 6 р.,
- электрослесаря по ремонту электрических машин (4, 5, 6 р.),
- ведущего инженера СНТБПК (промышленная и пожарная безопасность),
- слесаря-ремонтника,
- маляра 3 р.,
- электромонтера по обслуживанию электрооборудования электростанций (5 р.).

Контактная информация:

тел.: (3476) 39-86-61, e-mail: [sis@nslvtcc.ru](mailto:sis@nslvtcc.ru)