

ОПЕРАТОРЫ ВАЖНЫ, ОПЕРАТОРЫ НУЖНЫ!

ОПЕРАТОРЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ УСТАНОВОК ЦЕХОВ № 9 И № 10 РАССКАЗАЛИ О ТОНКОСТЯХ СВОЕЙ ПРОФЕССИИ



Оператор технологических установок цеха № 9 Андрей Дементьев

>>> стр. 3

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

Экскурсия по промплощадке

ООО «Газпром нефтехим Салават» посетили преподаватели УГНТУ

Стр. 2

Надежные в деле

Павел Иванов и Олег Иксанов рассказывают о своей работе

Стр. 4

СОЦСЕТИ

ОФИЦИАЛЬНЫЕ АККАУНТЫ «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



@GPNSofficial



@GazpromSalavat



@GPNSofficial



@InfoSNOS

ПЛОДЫ ПМГФ — 2022



В рамках Петербургского международного газового форума – 2022 подписан ряд документов с российскими предприятиями и организациями по развитию научно-технического сотрудничества.

ПАО «Газпром» и АО «ЦКБ МТ «Рубин» подписали Соглашение о сотрудничестве. Стороны намерены наладить эффективное взаимодействие в области создания морской инфраструктуры, а также подводных робототехнических средств для исследования и обустройства морских газовых и нефтяных месторождений.

ПАО «Газпром» и АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей» подписали два соглашения о сотрудничестве. В рамках первого документа стороны проработают вопрос создания на мощностях «Алмаз – Антея» криогенных топливных баков для транспортных средств, использующих экономичное и экологичное топливо – сжиженный природный газ. В рамках второго документа предусмотрено взаимодействие по вопросу разработки оборудования для газоперерабатывающих и гелиевых производств.

ООО «Газпром газомоторное топливо» и АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей» в рамках подписанного соглашения будут заниматься созданием линейки современного отечественного компрессорного оборудования разной мощности для компримирования (сжатия) природного газа на АГНКС.

ПАО «Газпром», АО «Акрон Холдинг» и правительство Псковской области подписали Соглашение о сотрудничестве. Главная цель документа – обеспечить модернизацию существующих и наладить выпуск современных уникальных сварочных комплексов (контактная сварка оплавлением) для применения при строительстве и ремонте магистральных трубопроводов.

АО «Газпром космические системы», АО «НПФ «Микран» и ООО «Газпром трансгаз Томск» заключили Соглашение о долгосрочном взаимодействии. Стороны будут совместно заниматься разработкой отечественного оборудования для систем спутниковой связи в интересах ПАО «Газпром».

Подписанное соглашение между АО «РЭП Холдинг» и ООО «Сахалинская Энергия» предусматривает реализацию комплекса мероприятий в сфере эксплуатации, капремонтов и технического перевооружения газоперекачивающего оборудования на объектах проекта «Сахалин-2».

На площадке ПМГФ-2022 был представлен Ми-171А3 – опытный образец первого российского вертолета морского назначения. Он изготовлен АО «Вертолеты России» по заказу «Газпрома». Вертолеты будут использовать для грузовых и пассажирских перевозок на месторождениях континентального шельфа, а также в поисково-спасательных операциях.

По информации ПАО «Газпром»

СОСТОИТСЯ ПРОФСОЮЗНАЯ ОТЧЕТНО-ВЫБОРНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

12 октября состоится VI отчетно-выборная конференция Первичной профсоюзной организации Газпром нефтехим Салават. На нее приглашены делегаты – члены профсоюза со всех подразделений компании.

Нефтехимики заслушают отчет о деятельности ППО за последние два года, отчет ревизионной комиссии за 2020-2022 годы, а также выберут актив профсоюзного комитета и председателя первичной профсоюзной организации. Свой голос делегаты смогут отдать за одного из предложенных кандидатов. В этом году на пост руководителя профсоюза выдвинулись несколько человек.

Прием заявлений от всех желающих баллотироваться завершится 25 сентября.

Как отметили в ППО, голосование будет закрытым. По итогу кандидат, набравший наибольшее число голосов, займет пост руководителя организации.

В этом году ППО Газпром нефтехим Салават исполняется 10 лет со дня основания. Она была учреждена 12 октября 2012 года работниками Общества, членами Профсоюза № 1 г. Салавата.

Отметим, что целью профсоюзной организации является представительство и защита социально-трудовых прав сотрудников ООО «Газпром нефтехим Салават», являющихся членами организации.

ПОЛУЧИЛИ ЦЕННЫЙ ОПЫТ



Заместитель начальника цеха № 20 Евгений Митькин рассказывает гостям, как развивается технологический процесс

Промышленную площадку ООО «Газпром нефтехим Салават» посетила группа преподавателей технологического факультета Уфимского государственного нефтяного технического университета.

Участники экскурсии проявили большой интерес к производственным процессам. Впечатление на них произвели масштабы выпускаемой продукции, мощности производства и автоматизация процессов на заводах. В экскурсионный маршрут вошли несколько крупных производств и установок компании: ЭЛОУ АВТ-6, комплекс каталитического крекинга, производства полиэтилена низкого и высокого давления, ЭП-355. Гости заглянули в самые значимые уголки производств – операторные, насосные, градирни. Они с удовольствием общались с начальниками цехов, установок, технологическим персоналом, задавали вопросы и получали исчерпывающие ответы. Настоящий восторг вызвал гранулированный полиэтилен, который многие решили потрогать своими руками.

– Компания «Газпром нефтехим Салават» – один из самых передовых комплексов страны. Будучи аспирантом, я приезжал на установку бутиловых спиртов, – делится профессор кафедры «Технология нефти и газа» Амир Гильмутдинов. – Это было в 1982-1884 годы. Тогда мы нашли применение отходам бутиловых спиртов в качестве топлива для бензиновых двигателей. Долгие годы цех использовал их в качестве компонентов автобензинов. Сегодня в компании используются усовершенствованные технологии, новые

катализаторы, передовые установки, хотелось воочию посмотреть на все это. Тот факт, что комбинат применяет передовые технологии на действующих установках, говорит о том, что производственники делают очень большую работу.

На производстве полиэтилена низкого давления произошла неожиданная встреча бывшего ученика и преподавателя. В роли первого оказался заместитель начальника цеха № 20 Евгений Митькин. Любимого педагога – профессора кафедры «Технология нефти и газа» Марата Рахимова – он узнал сразу.

– Очень приятно видеть своих учеников здесь. Многие из моих бывших студентов сейчас занимают на комбинате высокие должности, – не без гордости замечает Марат Наврузович.

Экскурсионная программа продолжалась два дня. За это время преподаватели нашли ответы на многие интересующие вопросы. Они пожелали, чтобы подобные стажировки проводились как можно чаще.

– Вокруг безупречно чисто, с первых шагов на производственной площадке заметен высокий уровень организации труда на предприятии, – отметил декан технологического факультета УГНТУ Фархад Вильданов. – Такие программы стажировок должны быть системными. Вернувшись обратно, мы актуализируем все наши образовательные программы до того уровня, который будет необходим нашему партнеру – «Газпром нефтехим Салават».

Алена ШАВЫРОВА

ОПЕРАТОРЫ ВАЖНЫ, ОПЕРАТОРЫ НУЖНЫ!

Оператор технологических установок – это базовая профессия на нефтеперерабатывающем заводе. Операторы есть на каждой установке и в каждой бригаде. Они полностью погружены в ведение технологического режима и должны быть предельно сосредоточены: от их работы зависит качество выпускаемой продукции.



Операторы установки ГО-2 Ильшат Исламов (слева) и Андрей Дементьев

Основная задача оператора – ведение технологического режима, он следит за всеми параметрами и управляет процессами на производстве. Оператором технологических установок 6 разряда на установке гидроочистки ГО-2 работает Ильшат Исламов. В свою смену он не только контролирует работу установки, но и управляет бригадой из 6 человек, потому что является старшим оператором.

– Я начинал аппаратчиком на синтезе аммиака и обслуживал 24 насоса. А операторы на НПЗ насосы не обслуживают, они в основном ведут технологию. В нашей работе надо все предвидеть, потому что в течение смены сырье по колоннам может 2 или 3 раза поменяться. Важно думать, вовремя принимать решения. И нашу работу никак нельзя назвать монотонной, постоянно все меняется, – говорит он.

На установке гидроочистки ГО-2 цеха № 9 поступающее сырье – керосиновую и дизельную фракции – очищают от серы и механических примесей. Это позволяет улучшить эксплуатационные характеристики моторных топлив. Дизельное топливо – это важнейший продукт НПЗ, и в его производстве грамотная работа операторов играет ключевую роль. Это подчеркивает еще один оператор установки – Андрей Дементьев.

– Я когда сюда на установку пришел молодым, здесь работал Рашит Гайнанов, тоже оператор технологических установок. Он всегда говорил: «Нужно давать стране угля!» – такой у него был позитивный настрой. Наш «уголь» – это дизельное топливо. И мы его даем стране, чтобы было движение автомобилей, чтобы мир не стоял на месте, – с гордостью рассказывает он.

Андрей Дементьев перешел в операторы из машинистов: его стала больше интересовать технология производства. Он говорит, что быть оператором – это большая ответственность. В ночные смены старшие операторы становятся буквально главными людьми на производстве.

– По ночным вахтам, можно сказать, старший оператор – сам себе начальник, ему нужно самому регулировать процесс. Ночью никто не подскажет, все ложится на его плечи. Приходится принимать решения, иногда очень серьезные, от которых зависит, чтобы не было аварийных ситуаций.

Существует стереотип, что основная работа оператора – за компьютером. Но это не всегда так. На каждой установке нефтеперерабатывающего завода своя специфика, и часто за оператором может быть закреплен какой-то конкретный производственный блок.

539

операторов технологических установок работают сейчас на нефтеперерабатывающем заводе компании.

– Работа оператора зависит от сложности установки, – рассказывает оператор технологических установок цеха № 10 Валерий Жилиев. – Есть такие, где большая часть процесса контролируется из операторной. Но на той же установке могут быть операторы, которые постоянно находятся на ее территории. Они следят за оборудованием и всегда на связи со старшим, с товарищами по бригаде.

Валерий Жилиев работает на газодиффузионной установке цеха № 10. У него колоссальный опыт на производстве – работает на комбинате с 1977 года. О работе оператора знает все досконально, и считает, что успех в профессии складывается в первую очередь из практических навыков.

– Здесь важны личные качества: внимательность, целенаправленность, аккуратность, скрупулезность, – отмечает Валерий Иванович. – Оператор с чего начи-



Оператор установки ГФУ-1 Валерий Жилиев

нается? С того, что он изучает установку, производство. Можно же выучить 33 университета, но не знать самых простейших азов. В общих чертах, конечно, поймешь по схеме, но, не потрогав, не прощупав, ты не запомнишь все то, что из практики складывается. Эта работа будет интересна прежде всего мужчинам, потому что здесь механизмы, здесь аппараты, а где-то нужно и физическую силу применить. Любой мужчина или парень всегда интересуется: а как это устроено, а почему вот так работает? И в нашем деле нужно покопаться до сути, добиться логики в тех процессах, которые применяются на производстве.

В операторы технологических установок идут люди с техническим складом ума, которые интересуются производством и не боятся ответственности.

– Оператор технологических установок – это универсальный специалист, который осуществляет контроль за технологическим процессом, – комментирует Тимерша Хусаинов, начальник отдела экологической и производственной безопасности и охраны труда нефтеперерабатывающего завода. – Он следит за состоянием оборудования и приборов контроля и автоматики, выполняет техническое обслуживание оборудования и измерительных приборов, обеспечивает качество производимой продукции. Деятельность оператора технологических установок связана с серьезной ответственностью, так как все заводские установки относятся к классу опасных

производственных объектов. Весь технологический процесс контролируется из операторной. Оператор технологических установок может регулировать подачу сырья, реагентов, топлива, пара, воды, воздуха, электроэнергии. Все параметры отображаются на мониторах, предусмотрены системы сигнализации и блокировок для недопущения выхода параметров за пределы установленных технологических норм. Для данной профессии требуется среднее специальное образование и отсутствие медицинских противопоказаний. Человек, выбравший данную профессию, должен обладать такими личными качествами, как компетентность, ответственность, умение безопасно вести процесс и своевременно принимать решение в нестандартных ситуациях.

Марина НЕСТЕРОВА

ВЕРЕН СВОЕЙ ПРОФЕССИИ

«Случайных людей среди электриков нет, – считает Павел Иванов, – нужно искренне любить и интересоваться своей профессией». Он работает старшим мастером группы релейной защиты и автоматики электротехнической лаборатории Управления главного энергетика.

Подразделение, в котором вот уже 14 лет трудится Павел Александрович, отвечает за надежность и бесперебойность электроснабжения комбината. Все сотрудники компании пользуются благами электричества благодаря слаженной работе группы релейной защиты и автоматики. Павел Иванов и его коллеги занимаются эксплуатацией, ремонтом и наладкой устройств релейной защиты и автоматики. К их рабочим местам относятся главные понизительные подстанции, распределительные и комплектные трансформаторные подстанции. К своей профессии Павел Иванов шел осознанно, присмотрелся к ней будучи школьником. Понял, что электрики нужны и востребованы во многих отраслях. Окончил Салаватский индустриальный колледж по профилю, пришел работать на комбинат, далее был перерыв на время армейской службы, после которой с новыми силами Иванов вернулся на родное предприятие электромонтером по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики. С 2013 года стал работать старшим мастером.

Своей профессии Павел Александрович верен. Решил углубиться в теории – в прошлом году окончил по специальности магистратуру салаватского филиала нефтяного университета. Учеба давалась легко, а на практике было еще интереснее. Говорит, направление релейной защиты специфическое. Главное – интерес. Здесь нужна работа головой, а не руками.

Понимать логические процессы, природу электричества, свойства явлений, почему происходит тот или иной процесс и что с этим делать. Дорога открыта только для тех, кто готов с головой окунуться в этот процесс. Либо человек все понимает и втягивается, либо уходит, меняя род деятельности.

Павел Иванов рассказал, что релейная защита развивается очень быстро. На сегодняшний день большая часть электромеханических реле заменяется на электронные реле и микропроцессорное оборудование. В связи с этим нужно осваивать новые области знаний, понимать логические алгоритмы оборудования, уметь пользоваться современным программным обеспечением. В новых условиях новому специалисту нужно обучаться минимум год, чтобы самостоятельно начать работать.

– Развитие идет очень быстро. Советую молодым специалистам не сидеть на месте, активно изучать современное оборудование, быть заинтересованным в работе, – говорит Павел Александрович. – Есть одна известная фраза на этот счет: «Человека невозможно научить, он может только научиться». Естественно, смысл выражения всем понятен: без нашего желания никто ничему научить не сможет. Это на 100 % так. Человек ограничен только своими знаниями.

Алена ШАВЫРОВА



Павел Иванов искренне увлечен своей профессией

КАЖДЫЙ В ЦЕХЕ ЧТИТ ТРУДОВЫЕ ТРАДИЦИИ

«По натуре я оптимист, – замечает Олег Иксанов, заместитель начальника товарно-сырьевого цеха завода «Мономер». – Уверен, что после черной полосы обязательно наступит белая. Верю, что все будет хорошо». Он не боится никакой работы, старается развиваться, идти в ногу со временем. Коллеги отзываются о нем как о работоспособном, ответственном человеке, легком в общении. Олег Рафинатович любит хорошую шутку, считает, что с нею и жить веселее, и любое дело быстрее спорится.



За плечами Олега Иксанова 27 лет работы в компании

С компанией «Газпром нефтехим Салават» его связывают почти 30 трудовых лет. Профессию нефтехимика выбрал не случайно: его мама работала в цехе эстетики, она и помогла сыну определить будущее место работы. Окончив профессиональное училище, Олег 16 лет трудился аппаратчиком в цехе № 52.

– Работа мне, вчерашнему студенту, была незнакома. Спасибо замечательным наставникам, они не только вложили знания, привили любовь к нефтехимии, – делится собеседник. – Без этих людей не было бы меня, нынешнего специалиста.

С благодарностью вспоминает он старшего аппаратчика Андрея Степановича Антипина, начальника установки Николая Семеновича Зимина, аппаратчика Рауля Талгатовича Зайнагетдинова. Они помогли понять суть, разобраться в технологии.

В 2011 году ему предложили перейти в товарно-сырьевой цех завода «Мономер» начальником участка, предназначенного для приема, хранения и отгрузки продукции завода. В 2020-м он занял должность заместителя начальника цеха.

– Мы в основном заняты приемом, хранением и отгрузкой готовой продукции, – рассказывает Олег Рафинатович. – Очень важно не допустить простоев, вовремя загрузить продукцию в железнодорожные цистерны. Следим за качеством наливаемой продукции. К сожалению, не все от нас зависит, бывает, что вагоны не вовремя подаются, но в любом случае стараемся не допускать отхождений от плана производства.

Оптимист по натуре, он с радостью встречает каждый новый день, говорит, что нравится работа, нравится предприятие и коллектив, где все знают свою ответственность и готовы помочь друг другу.

– Из инженерно-технических работников я самый старший, – улыбается заместитель начальника цеха. – Со своей стороны, стараюсь к каждому найти свой подход: где-то строгость проявить, иной раз достаточно замечание сделать. Опыт, знания помогают.

Радует, что молодежь, которая приходит, равняется на старших, чтит наши традиции. Кстати, одна из них – празднование окончания капитального ремонта. Для производственников капремонт – масштабное событие, и прохождение этого сложного периода – настоящий праздник.

– В отличие от других производств завода у нас ежегодно проходит плановый ремонт, – поясняет Олег Иксанов. – Отгрузку продукции останавливать нельзя, поэтому мы чередуем, ремонтируем то один, то другой участок.

В свободное время он любит путешествовать. В этом году в отпуск вместе с женой съездили на Северный Кавказ, поднялись на Эльбрус до высоты 3800 метров.

– Красота гор впечатляет, – делится любитель путешествий. – Кислорода, конечно, не хватает уже и на такой высоте, но мы двигались не спеша, делали все без резких движений. Очень понравилось. Пожили в горах, видели много водопадов. Были у Каспийского моря. Поехали на Кавказ на машине, проехали через Баксан, Владикавказ, Грозный, побывали в Долине нарзанов. Зарядились энергией, получили впечатления, их теперь хватит надолго.

– Олег Иксанов в цехе работает с 2011 года, за это время зарекомендовал себя с положительной стороны, – говорит начальник ТСЦ завода «Мономер» Вячеслав Кожемяко. – Приобрел в цехе большой практический опыт, которым делится с подчиненным персоналом. Инициативный, он способен взять на себя ответственность в принятии решений по сложным вопросам, находящимся в его компетенции. Принимал участие в реализации многих проектов: «Организация отгрузки тяжелой смолы пиролиза и пироконденсата на СНЭ товарного участка № 1 ТСЦ завода «Мономер», «Организация отгрузки толуола на СНЭ об. 1149 УПС ТСЦ завода «Мономер», «Подача и отгрузка пропан-пропиленовой фракции (ППФ) и бутан-бутиленовой фракции (ББФ) на УЖГ ТСЦ завода «Мономер». Он умеет четко поставить задачи и заинтересовать работников цеха.

Светлана ААБ

«КРОСС НАЦИИ – 2022»

Прошедшая суббота выдалась пасмурной и дождливой, но, несмотря на погоду, Салават вышел на старт Всероссийского дня бега «Кросс нации – 2022». Активное участие в легкоатлетическом забеге приняли сотрудники компании «Газпром нефтехим Салават».

Маршрут дистанции в этом году не изменился и проходил по беговым дорожкам парка культуры и отдыха. Сборная команда ООО «Газпром нефтехим Салават», как всегда, дружно поддержала проект и вышла на старт массового праздника бега. В возрастной группе 50-59 лет Андрей Самарин (ООО «Медсервис»), как ушел со старта первым, так и пришел на финиш победителем.

В возрастной группе 30-39 лет весь пьедестал почета заняли наши сотрудники. Второй год подряд Ильдар Хасанов (аппаратчик цеха № 52) не оставляет никому шансов на победу, финиширует в гордом одиночестве. Вторым на финиш пришел Рафис Рафиков (аппаратчик химзавода). Третье место занял Ильгиз Байгимиров (ведущий инженер УИТ и С).

В возрастной группе 18-29 лет победителем стал Виталий Таратунин (машинист ООО «ПромВодо-Канал»). Руслан Махиянов (приборист Управления главного метролога) в этот раз стал вторым, обогнав по дистанции своего прошлогоднего «обидчика», воспитанника отделения лыжных гонок ООО «Салаватинвест» Кирилла Бехтгольда, который занял третье место.

Среди женщин в возрастной группе 30-39 лет впервые чемпионкой стала референт заместителя генерального директора – главного инженера ООО «Газпром нефтехим Салават» Гузель Абулгаирова.

– Пришлось приложить максимум усилий, чтобы одержать победу среди достойных соперниц, – поделилась она впечатлениями. – Не в первый раз уча-



Сотрудники ООО «Газпром нефтехим Салават» – ежегодные участники «Кросса нации»

ствую в «Кроссе нации», приятно, что каждый год все больше и больше людей присоединяется к этому мероприятию. В этот раз и непогода не испугала салаватцев. Суббота выдалась прохладной, дождливой, но поддержка, эмоции создавали жаркую атмосферу. Спасибо организаторам и участникам за это событие.

Юрий ЗАПАСНОЙ

ПЕРЕТЯНУЛИ ПАЛКУ

Прошел турнир по мас-рестлингу «Взрывная сила», посвященный Дню работников нефтяной и газовой промышленности.

Работники компании «Газпром нефтехим Салават» и дочерних предприятий пробовали свои силы в новом для нашего города виде спорта. Мас-рестлинг – это вид единоборства родом из Якутии. Во многих странах мира он давно стал популярным. Суть заключается в перетягивании палки двумя спортсменами. Они садятся друг против друга, ступнями упираются в доску упора и по команде судьи стараются перетянуть соперника на свою сторону или вырвать палку из его рук. Чтобы победить, нужно удержать равновесие и вывести из него соперника.

Важно, чтобы противник резким движением не вырвал палку в первые же секунды. Поэтому нужно быстро реагировать, принимать решения и стремительно контратаковать.

Мужчины соревновались в трех категориях. В номинации до 75 кг лучшим стал Руслан Аминов. В категории до 90 кг – Дмитрий Безносков, до 105 – Александр Кузнецов. Среди женщин в категории до 55 кг – Полина Иванова, свыше этой массы – Алия Яркаяева.

Все участники были награждены призами от организатора – Первичной профсоюзной организации Газпром нефтехим Салават.

Алена ШАВЫРОВА



В мас-рестлинге нет ограничений по возрасту, полу и весу

СПОРТ ДЛЯ ВСЕХ

В Салавате завершилась VIII Всероссийская летняя спартакиада по спорту глухих. В соревнованиях приняли участие более 350 спортсменов со всей России.



Баскетболисты соревновались во Дворце спорта «Нефтехимик»

Пять спортивных площадок и представители 36 регионов страны – так масштабно в Салавате прошла VIII Всероссийская летняя спартакиада по спорту глухих среди юношей и девушек.

Во Дворце спорта «Нефтехимик» проходили баскетбольные поединки, в спортивно-оздоровительном комплексе «Олимпиец» соревновались в настольном теннисе, стадион имени 50-летия Октября принял турнир по легкой атлетике, а бассейн «Алмаз» стал местом проведения соревнований по плаванию. Велосипедные гонки в дисциплине «маунтинбайк» прошли в лыжном комплексе соседнего Ишимбая. Всего в спартакиаде приняли участие более 450 человек, в том числе 364 спортсмена.

У спорта глухих есть свои особенности, главная из которых – общение между спортсменами, тренерами и судьями осуществляется на языке жестов. Стоит отметить, что по сравнению со здоровыми ребятами юноши и девушки с нарушением слуха имеют минимальные ограничения и противопоказания при занятиях теми или иными видами спорта. Инвалиды по слуху зачастую ничем не уступают в спортивном мастерстве слышащим спортсменам.

По материалам электронных СМИ

ВСЕЙ СЕМЬЕЙ — НА ВЕЛОСИПЕДАХ

22 сентября отмечается Всемирный день без автомобиля, и все больше людей выбирают велосипед как альтернативу этому виду транспорта. Машинист железнодорожно-строительных машин ООО «Предприятие промышленного железнодорожного транспорта» Максим Суслов в летний сезон регулярно приезжает на работу на велосипеде. Более того, в семье Сусловых все увлечены велокультурой: Максим, его супруга Екатерина и двое их сыновей.



Семья Сусловых на велопробулке в городском парке

Сережа, младший сын в семье Сусловых, уже в год и 8 месяцев без труда разъезжал по квартире на беговелле – специальном велосипеде без педалей для самых маленьких. Сейчас Сереже три года, и у него уже есть опыт участия в соревнованиях, например в конкурсе «Велодетство», прошедшем в рамках салаватского Дня 1000 велосипедистов. Любовь к велосипедам у мальчика в крови: папа, мама и семилетний брат – настоящие веломаны.

– Сначала у меня был обычный городской велосипед, потом купили велосипед Кате, вместе катались, выезжали за город, – начинает рассказывать Максим. – Когда появился старший сын Саша, мы приобрели кресло на велосипед для малышек. Постепенно начали расширять горизонты – купили велобагажник на машину и начали ездить на различные мероприятия в другие города, – рассказывает Максим.

Семья ездила на велопаралы в Стерлитамак и Уфу. Старший сын Саша принимал участие в соревнованиях в Ижевске. Недавно побывали на фестивале «Велостепь» в Оренбурге. Там они проехали 10 километров в общем велопарале, Максим в своей возрастной категории занял второе место в гонке на 20 километров. А однажды всей семьей на велосипедах отправились в Мелеуз, только Сережу папа вез в специальном кресле.

– Дети вообще молодцы! – улыбается глава семьи. – Сереже даже не знаю, сколько нужно проехать, чтобы он устал. Сколько мы уже с ним катаемся, он постоянно хочет еще. Саша сам крутит педали, конечно, устает, но мы с ним этим летом, например, в Стерлитамак ездили, я планировал домой вернуться на электричке, а он, наоборот, предлагал обратно тоже на велосипедах.

Летом Максим часто добирается до работы на своем любимом виде транспорта. Дорога от начала Ленинградской до промзоны занимает около получаса. Екатерина признается, что пока не готова отправиться на работу на велосипеде: работает с людьми и не позволяет дресс-код. Она сотрудник ООО «Салаватинвест» и занимается реализацией путевок в ДОО «Спутник». Но мама с радостью принимает участие во всех велопробулках за город.

– Мы часто ездим к бабушке с дедушкой на огород, а еще за Белую, – рассказывает Екатерина. – Там уже проторенные тропинки для велосипедистов, озера, красивые места, разнотравье, каждый раз какие-то новые пейзажи. Катаемся, устраиваем пикники. Для нас такие прогулки – это в первую очередь возможность еще больше сблизиться и провести время с семьей.

Марина НЕСТЕРОВА

ТЕПЛЫЕ СЛОВА — МАМЕ И ПОДРУГЕ

Минигуль Сагадеева посвятила жизнь достойному призванию – долгие годы она была медицинской сестрой. В этом году женщина встретила 85-летие.



Минигуль Габидуллоевна Сагадеева проработала в медсанчасти № 20 с самого ее основания и до выхода на заслуженный отдых. Всегда полностью отдавалась работе и любила ее. Труд операционной сестры нелегок: это частые ночные смены, большая ответственность. Но она всегда была внимательна к больным, вежлива и участлива. Коллеги ее очень любят, в «Медсервисе» Минигуль Габидуллоевну вспоминают как активистку, веселого, исполнительного и порядочного человека.

Вместе с мужем она вырастила троих детей, сейчас у нее 6 внуков. Она родилась в многодетной семье, была второй по старшинству из 10 детей. Всегда приучала нас к труду и стала для многих хорошим примером.

15 сентября нашей любимой маме, бабушке, подруге и коллеге исполнилось 85 лет. Хотим сказать ей большое спасибо за воспитание и активную жизненную позицию и пожелать крепкого здоровья!

Дети, внуки, друзья и коллеги

АНОНС

**УВАЖАЕМЫЕ ВЕТЕРАНЫ
ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»!**

Администрация и Совет ветеранов
ООО «Газпром нефтехим Салават»
приглашает вас во Дворец культуры
«Нефтехимик» на праздничный
концерт

**«С ХОРОШИМ
НАСТРОЕНИЕМ»,**

посвященный Международному дню
пожилого человека.

В праздничной программе:
приветствие администрации
Общества, церемония награждения
и творческие поздравления
коллективов ДК «Нефтехимик».

**Концерт состоится 30 сентября
в 18-00. Вход свободный.**

ПРАВИЛА ЕЗДЫ ПО ДОРОГЕ

В населенных пунктах разрешается движение велосипедов со скоростью не более 60 км/ч.

60

В жилых зонах, велосипедных зонах и на дворовых территориях – не более 20 км/ч.

20



Пересекать дорогу по пешеходному переходу можно только пешком!

Переезжая пешеходный переход на велосипеде, вы можете попасть под машину – водитель просто не успеет заметить вас!

Если вдруг зазвонил телефон – лучше спешиться, отойти в сторону, не создавая помех, и ответить на звонок.



А КАК ПРАВИЛЬНО?

«Я извиняюсь, а кто крайний?» – спросите вы и будете неправы. Очень часто в повседневном разговоре мы, сами того не замечая, допускаем ошибки, которые портят нашу речь. И хотя ко многим фразам мы уже стали привыкать, все же лучше говорить грамотно. Давайте посмотрим, от каких выражений и слов стоит отказаться, и узнаем, как говорить правильно.

НЕТ: ИЗВИНЯЮСЬ ДА: ИЗВИНИТЕ

Возвратные суффиксы «-сь» и «-ся» обозначают действие, которое мы направляем на себя: умываюсь – умываю себя, одеваюсь – одеваю себя. Когда вы говорите кому-то «извиняюсь», то приносите извинения самим себе, а значит, в них нет никакого смысла. Постарайтесь избавиться от этого просторечия и говорите «извините» или, например, «прошу прощения».

НЕТ: ДОБРОГО ВРЕМЕНИ СУТОК ДА: ДОБРЫЙ ДЕНЬ, ДОБРОЕ УТРО, ЗДРАВСТВУЙТЕ

Кажется, что если мы так напишем в электронном письме, то сможем ловко подчеркнуть, что приветствуем адресата в любое время, независимо от того, когда он его получит. Однако вряд ли кто-то расстроится, если прочитает «Добрый день» в утреннем письме. Выражение «Доброго



времени суток» некорректно и не соответствует нормам речевого этикета. В русском языке принято использовать приветствия в именительном падеже: «Доброе утро», а вот прощаться или желать – в родительном: «Хорошего дня», «Спокойной ночи», «Доброго здоровья». Конечно, никто не запрещает применять это выражение в дружеском общении, но в деловой переписке его лучше не использовать.

НЕТ: КРАЙНИЙ РАЗ ДА: ПОСЛЕДНИЙ РАЗ

Считается, что употребление слова «крайний» в значении «последний» пришло из профессионального сленга летчиков, которые пытались избежать выражения

«последний полет», потому что суеверно боялись за свою жизнь. В таком контексте, согласитесь, «крайнее совещание» звучит нелепо. Поэтому давайте говорить правильно и не раздражать филологов.

НЕТ: ЗАЙМИ МНЕ ДА: ОДОЛЖИ МНЕ

«Занять» означает «взять в займы», и получается, что если мы просим человека занять нам денег, то он должен взять их займы у кого-то еще. Выходит совсем странная ситуация. Поэтому лучше грамотно попросить: «одолжи мне», «дай мне на время».

Подготовила Надежда МАЛАХОВА ■

ОБРАЗОВАНИЕ

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ БГУ ПРИГЛАШАЕТ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ

Профессиональная переподготовка на базе высшего образования – альтернатива второму высшему образованию.

Программы профессиональной переподготовки (категории слушателей, количество часов, стоимость обучения):

Химическая технология органических веществ (лица, имеющие высшее образование, и студенты высших учебных заведений, 504 ч, 27 000 руб.)

Химический анализ (лица, имеющие высшее образование, и студенты высших учебных заведений, 504 ч, стоимость 28 000 руб.)

Пожарная безопасность (лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование, 304 ч, стоимость 28 000 руб.)

Форма обучения по всем программам: очно-заочная вечерняя с применением дистанционных технологий.

Срок обучения: октябрь 2022 – май 2023.

По окончании обучения выдается диплом установленного образца о профессиональной переподготовке.

По всем вопросам обращаться: Филиал БГУ в г. Стерлитамак, проспект Ленина, 49А. Тел. 8-917-388-94-72. ■

ЮБИЛЯРЫ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



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

Свои юбилеи празднуют работники компании: Бекмурзин Альберт Махсудович, Васин Юрий Леонтьевич, Мешкова Ирина Николаевна, Ахмедьяров Азамат Рафилович, Ланягина Алёна Анатольевна;

ветераны компании: Калимуллин Венера Мухаметович, Юсупов Рафаил Султанязович, Дульцева Любовь Семеновна, Мелентьев Александр Васильевич, Сергеев Валерий Павлович, Хабирова Эльза Хамзеевна, Айтуганов Мутагар Миннихметович, Игин Сергей Михайлович, Галин Сибегат Хамитович, Штыров Анатолий Игнатьевич, Васильев Анатолий Владимирович, Немкова Ирина Петровна, Скосырская Наталья Евгеньевна, Крупская Валентина Алексеевна, Сафаргалиев Евдат Султанович ■

К СВЕДЕНИЮ

НАЛОГИ ЗА 2021 ГОД

Налоговыми органами Республики Башкортостан началась рассылка налоговых уведомлений на уплату налога на имущество физических лиц, земельного и транспортного налогов, а также неуплаченного налоговым агентом НДФЛ за 2021 год. Все пользователи Личного кабинета получают налоговые уведомления в электронном виде. Остальным налогоплательщикам налоговые уведомления направлены на бумажном носителе по почте заказными письмами по адресу места жительства.

Если по каким-либо причинам Вы не получили налоговое уведомление за 2021 год, Вы можете получить его в любом удобном для вас отделении РГАУ МФЦ или налоговом органе.

Уведомления адресуются владельцам налогооблагаемого имущества: земельных участков, объектов капитального строительства, транспортных средств.

Платежи можно произвести в ближайшем отделении банка или Почты России, через платежные терминалы, а также в онлайн-режиме из Личного кабинета либо воспользовавшись интернет-сервисом «Уплата налогов и пошлин» на сайте Федеральной налоговой службы (www.nalog.gov.ru). Уплатить указанные в уведомлении налоги необходимо не позднее 1 декабря 2022 года.

Межрайонная ИФНС России № 25 по Республике Башкортостан. ■

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.

Контактная информация:

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 «САЛАВАТИНВЕСТ»:

- повара 3, 4 разряда,
 - кухонного рабочего,
 - подсобного рабочего,
 - ведущего программиста,
 - 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@sno.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

ООО «НОВО-САЛАВАТСКАЯ ТЭЦ»:

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

Контактная информация:

тел.: (3476) 39-86-61, e-mail: sis@nslvttec.ru

ООО «ПРОМВОДОКАНАЛ»:

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

Контактная информация:

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