

ПОД КОНТРОЛЕМ ФИРМЫ-ЛИЦЕНЗИАРА AXENS

На установке изомеризации ведется проверка работоспособности систем с участием представителей французской компании



>>> стр. 2

ВЕКТОР РАЗВИТИЯ

В КОМПАНИИ ВЕДЕТСЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ НОВЫХ УСТАНОВОК

Управление главного метролога отвечает за все, что связано с системой автоматизации технологических объектов. Работа ведется по нескольким основным направлениям.

Обеспечение базового уровня автоматизации производственных объектов проводится в соответствии с российскими и мировыми стандартами. В рамках этой задачи УГМетр осуществляет подготовку технических требований для выполнения проектов автоматизации, проводит анализ предлагаемых проектных решений, их контроль и коррекцию. В качестве примера можно привести вводимые в последнее время установки очистки соледержащих стоков «Мономер», НПЗ и изомери-

зации пентан-гексановой фракции НПЗ. На очереди комплекс каталитического крекинга.

Внедрение современных систем автоматизации осуществляется не только при строительстве новых производств, но и в процессе модернизации существующих. Из первоочередных задач на ближайший период – модернизация автоматизированной системы управления технологическим процессом цехов № 46 и № 55 завода «Мономер», автоматизированной систе-

мы налива в автоцистерны в товарно-сырьевом цехе НПЗ, проведение обновления системного программного обеспечения комплексов технических средств «Июкова» и «Хоневелл» по всему Обществу. В обоснованных случаях специалисты УГМетр самостоятельно разрабатывают проекты автоматизации в рамках мероприятий по поддержанию основных фондов.

Следующее направление стратегии развития связано с совершенствованием организационных функций и включает в себя стандартизацию бизнес-процессов в области автоматизации производства на всех этапах внедрения, эксплуатации и обслуживания, применение унифицированных и типовых технических решений.

>>> стр. 2

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



ЭКЗАМЕН В ФОРМАТЕ БРЕЙН-РИНГА

Сотрудники компании стали участниками интеллектуальной игры

СТР. 3

ДЕРЖИМ МАРКУ

В компании ведется большая работа для повышения конкурентоспособности выпускаемой продукции

СТР. 4-5



ПОД КОНТРОЛЕМ ФИРМЫ-ЛИЦЕНЗИАРА AXENS

Строительство установки изомеризации близится к завершению. Все строительномонтажные работы и опрессовка выполнены. В настоящий момент на площадке находятся представители французской фирмы Axens. Лицензиары приехали с целью проверки работоспособности систем, сушки реакторного блока и контроля загрузки катализаторов и адсорбентов.

В летний период на установке изомеризации пентан-гексановой фракции – 434 была выполнена большая работа по индивидуальным испытаниям динамического оборудования. Проведена проверка герметичности технологических и энергетических трубопроводов, а также наладка и испытания электрооборудования и аппаратуры защиты и автоматики распределительных трансформаторных подстанций 11 и 53Н.

– Проверялась работоспособность оборудования КИПиА, систем аварийно-предупредительной сигнализации и противоаварийной защиты, – говорит главный технолог цеха № 1 Айнура Галин. – Проводились испытания систем отопления, вентиляции, связи и пожарной сигнализации. Выполнен прием азота, пара и оборотной

воды, проведена обкатка компрессионного оборудования.

Летом также прошло производственное обучение работников установки на родственном предприятии в Астрахани.

– Шел разговор о пуске установки, о возможных проблемах и характерных ошибках, – уточняет и. о. начальника установки Виталий Егоров. – Мы учились у наших коллег особенностям ведения режима, регулированию процесса, изучали анализ технологических потоков. Поездка оказалась интересной и поучительной, по крайней мере, теперь мы хорошо себе представляем, что нас ждет.

Сейчас на новом объекте проходят пусконаладочные работы блока гидроочистки и завершается благоустройство территории. В ближайшее время начнется

загрузка катализатора и адсорбентов. По достижении гарантийных показателей пусконаладочные работы продолжатся на блоке изомеризации. Все эти работы будут проведены под контролем фирмы-лицензиара Axens.

Пуск нового объекта даст 37 новых рабочих мест. Компания «Газпром нефтехим Салават» будет производить 434 тысячи тонн в год высокооктанового компонента бензина – изомеризата. Продукт без содержания серы, бензола и других ароматических соединений, будет отвечать требованиям технического регламента и позволит увеличить объемы выработки товарных бензинов ООО «Газпром нефтехим Салават».

Алевтина ЛОЖКИНА

ЭКОВЕКТОР

ДАРИ ДОБРО – ПОСАДИ ДЕРЕВО

Прошлой субботней у сотрудников дочерних компаний «Газпром нефтехим Салават» ООО «Салаватспортсервис», ООО «Агидель-Спутник», ООО «Альянс-Сервис» началось с доброго дела. Поддержав инициативу председателя Совета директоров ООО «Оргнефтехимхолдинг», почетного гражданина города Дамира Шавалеева, они посадили в парке культуры и отдыха несколько сотен саженцев.

За последние годы в парке уже несколько раз проходили акции по озеленению территории. Четыре года назад, к примеру, тут были высажены красивые сибирские кедры, прижились, и сегодня вечнозеленая хвойная аллея стала излюбленным местом многих горожан.

В этот раз 1000 саженцев (600 лип, 200 пирамидальных тополей, 60 голубых елей, 60 кедров, 80 сосен) были посажены практически по всему периметру парка.

– В жизни каждый человек, не только мужчина, должен посадить дерево, – говорит специалист ООО «Салаватспортсервис» Елена Мухина. – Согласитесь, приятно, когда в твоём городе растёт твоё дерево. Тем более что в Салавате строятся новые школы, открываются детские сады. Родителям не надо ждать, самим нужно выходить с инициативой, облагораживать площадки, сажать деревья, кустарники. Посадочного материала сейчас много.



Мы же хотим жить в красивом, чистом городе, так давайте сделаем его таким!

Яна СВЕТЛОВА

ВЕКТОР РАЗВИТИЯ

стр. 1 <<<

В КОМПАНИИ ВЕДЕТСЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ НОВЫХ УСТАНОВОК

В 2015 году для выполнения этих задач силами УГМетр был подготовлен и выпущен стандарт предприятия СТО 02.12-2015-ISO «Развитие систем автоматизации производственных процессов». В этом году планируется выпустить обновленную версию СТО с учетом проведенных по итогам года корректирующих действий.

Еще одно направление выражается в максимальном использовании существующего потенциала систем автоматизации, развитии и внедрении современных методов управления технологическими

процессами. Как пример, в Обществе на ЭЛОУ АВТ-6 в этом году внедрена система поддержки оптимальных настроек регулирования технологических процессов и их адаптации к изменениям параметров технологической среды. На следующий год планируется внедрить систему с расширенными функциями управления, обеспечивающими ведение технологических процессов на оптимальных режимах. Речь идет о системе усовершенствованного управления – СУУТП. Подобная система уже проявила себя с самой лучшей стороны на ЭЛОУ АВТ-4, принося ежемесячно

ощутимый экономический эффект.

– На 2018 год запланировано комплексное обследование ряда технологических объектов НПЗ и завода «Мономер» на предмет оценки экономического эффекта при внедрении СУУТП, – говорит заместитель главного метролога по эксплуатации Иршат Гумеров. – На основе результатов данного обследования будет точно определена тактика дальнейшего развития и внедрения СУУТП на технологических объектах Общества.

Анна НИКОЛАЕВА

В ФОКУСЕ

АВАРИЯ – УСЛОВНАЯ, ПРАКТИКА – РЕАЛЬНАЯ



На территории ООО «Газпром нефтехим Салават» прошла всероссийская штабная тренировка по гражданской обороне.

Основные действия происходили на установке компрессии и изотермического хранения аммиака газохимического завода. По условной вводной в цехе № 54 в результате нарушения технологического режима произошел взрыв и разгерметизация хранилища с аммиаком с последующим его проливом в количестве 200 тонн. Облако с аммиаком движется в сторону городского округа город Салават РБ.

В локализации и ликвидации аварийной ситуации принимали участие личный состав КЧС и ОПБ, ВГСЧ УЭПБ и ОТ, УКБ, технологический персонал установки компрессии и изотермического хранения аммиака цеха № 54 ГХЗ, ФКУ «2 ОФПС ГПС по РБ (договорной)», БСМП ООО «Медсервис». В результате грамотных, профессиональных и оперативных действий аварийная ситуация локализована в сроки, установленные нормативными документами. Угроза распространения облака с АХОВ в сторону городского округа ликвидирована.

В качестве наблюдающих на тренировке присутствовали представители ООО «Газпром переработка». Практические действия личного состава ФКУ «2 ОФПС ГПС по Республике Башкортостан (договорной)», ВГСЧ-1 ВГСЧ УЭПБ и ОТ, БСМП ООО «Медсервис» к выполнению задач по предназначению оценены как «хорошо».

Валерий МАКАРОВ,
начальник отдела ГО и ЧС Общества



Более 700 человек работает в УГМетр



Участники признались, что не ожидали столь насыщенного вечера

За круглым столом встретились пять команд из разных подразделений компании: Лабораторно-аналитического управления, завода «Мономер», Управления главного метролога, Управления главного энергетика и Управления информационных технологий и связи. Игра продолжалась в несколько раундов, в каждом играли по две команды.

Открывали интеллектуальную битву самая стильная команда «Метрологи» и женская сборная ЛАУ. Девушки оказались шустрее – в считанные секунды после озвучивания вопроса успевали поднять табличку и отвечать. Каждый правильный ответ приносил команде знатоков один балл. Чем больше баллов, тем больше шансов на победу. В первом раунде больше всех правильных ответов дала команда ЛАУ. Во втором лидировал «Мономер», соревнуясь с самой галантной командой УИТиСа. В третьем раунде встретились ЛАУ и самые энергичные энергетики «Энерджи». Последние вырвались в решающую битву и в финале встретились с мономеровцами.



Эксперты оценивали правильность ответов

Участники показали неплохие результаты, практически на все вопросы команды давали развернутые и часто правильные



Охрана труда – та самая тема, которую каждый производитель должен знать наизусть

КТО ЛУЧШЕ ВСЕХ ЗНАЕТ ОХРАНУ ТРУДА?

В ООО «Газпром нефтехим Салават» состоялся корпоративный турнир, посвященный Году охраны труда в ПАО «Газпром»

Каковы основные направления государственной политики в области охраны труда? Каковы технические характеристики метанола? Допускается ли переноска газовых баллонов на плечах и руках? Интеллектуальная игра, которая прошла в современном формате брейн-ринга, проверила знания правил охраны труда и промышленной безопасности производственниками. В ней участвовали рабочие, офисные и инженерно-технические работники.



На формулировку ответа участникам отводилось 30 секунд, но некоторые успевали за 5 секунд

ответы, хотя поединки оказались довольно сложными. Например, трудности были в вопросах, тематика которых касалась работы другого подразделения компании. И конечно, не всем участникам удавалось играть «на скорость», порой соперник оказывался шустрее – быстрее подавал знак о готовности ответить.

Интригой брейн-ринга стал вопрос от экспертов: «Что в черном ящике? Мимо этого предмета мы ходим каждый день, но не замечаем его, хотя он играет важную роль в оповещении о пожаре или другом чрезвычайном происшествии». Команда «Мономер» первой дала ответ: внутри ручной пожарный извещатель.

Интеллектуальный турнир завершился определением победителя. Первое место заняла команда завода «Мономер», второе – коллектив Управления главного энергетика. Всем пяти командам вручили памятные подарки – сувенирную продукцию компании. После завершения игры участники еще долго делились впечатлениями на фуршете, организованном ООО «Промпит».

Алёна ШАВЫРОВА



В течение одного месяца команды готовились к брейн-рингу



В брейн-ринге участвовали рабочие, офисные и инженерно-технические работники



КОММЕНТАРИИ

Валентина Шалаяпина, эксперт по социальным вопросам Общества:



– Брейн-ринг прошел на высоком уровне. Охрана труда и промышленная безопасность – это самая серьезная тема на предприятии, ведь от знания правил зависит жизнь и здоровье работников. У каждого есть семья, близкие, которые ждут его домой здоровым и счастливым. Было видно, что участники готовились, команды показали хороший уровень знаний, до последнего не было понятно, кто победит.

Андрей Вашенко, участник команды «Мономер», заместитель начальника цеха № 47:



– Не ожидал, что будет такой праздник. Несмотря на то, что тема игры очень серьезная, организаторам удалось создать захватывающую атмосферу. Экзамен по охране труда на предприятии – нелегкое испытание. Поэтому даже во время игры очень волновались. Большинство вопросов были сложными, касались тех ситуаций, с которыми лично я в работе не сталкиваюсь. Однако знать их, конечно, нужно.

Дмитрий Семендяев, участник команды «Энерджи», начальник участка по обслуживанию электрооборудования цеха № 47:



– Вечер превратился, не побоюсь этого слова, в интересное шоу. Интеллектуальная битва получилась живой и увлекательной. Данный проект, безусловно, полезен и нужен. Предварительно мы готовились, освежали в памяти инструкции по охране труда и промышленной безопасности. Возможно, нам не хватало того опыта, который есть у технологического персонала, например в вопросах по газобезопасности.



Организаторами проекта выступили Управление промышленной, экологической безопасности, Управление по работе с персоналом, Первичная профсоюзная организация Газпром нефтехим Салават и Совет молодых специалистов



КАК ВСЕГДА БЫТЬ НА ПЛАВУ

или Что помогает ООО «Газпром нефтехим Салават» повышать конкурентоспособность выпускаемой продукции

VI Международный газовый форум, прошедший в Санкт-Петербурге в первые дни октября, затронул многие важные темы современной жизнедеятельности предприятий, входящих в Группу компаний «Газпром». В том числе обсуждались вопросы повышения конкурентоспособности выпускаемой продукции. По окончании форума мы встретились с главным технологом – начальником Управления главного технолога ООО «Газпром нефтехим Салават» Рустемом Зиннуровым и взяли у него интервью. Тема разговора касалась конкурентных характеристик нашей продукции.

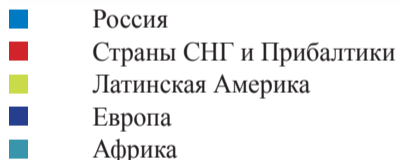
– Рустем Раисович, что заметно выделяет нашу компанию на рынке, каковы наши конкурентные преимущества?

– Ключевым конкурентным преимуществом Общества, прежде всего, является интегрированный цикл глубокой переработки сырья: от покупки нефти, газа и газового конденсата до продажи продуктов переработки конечным потребителям. Нашим несомненным плюсом является также то, что все технологиче-

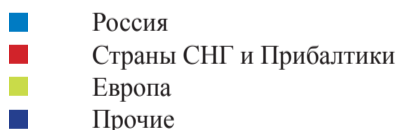
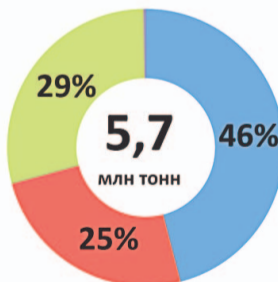


Компания «Газпром нефтехим Салават» смогла стать единственным поставщиком полиэтилена низкого и высокого давления для компании «Метаклэй»

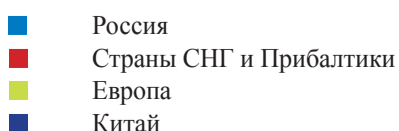
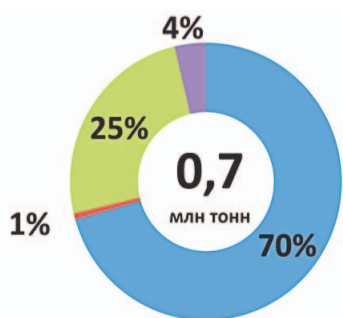
СБЫТ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ



СБЫТ НЕФТЕПРОДУКТОВ



СБЫТ ПРОДУКТОВ НЕФТЕХИМИИ



ские процессы объединены на одной промышленной территории. Это позволяет гибко подходить к вопросам управления сырьевыми потоками внутри компании, обеспечивать оптимальную загрузку мощностей, эффективно управлять затратами.

Большое значение имеет и то, что наш квалифицированный персонал позволяет эффективно внедрять прогрессивные методы и технологии. Высокое качество производимой нами продукции полностью соответствует российским и мировым стандартам. Свою весомую лепту вносит и использование современных информационных технологий в управлении, которые способствуют повышению эффективности руководства компаний в целом.

– Сегодня в «Газпром нефтехим Салават» выпускается около 80 наименований продукции...

– Причем с учетом марок и сортов эта цифра возрастает до 260. Доля декларированной и сертифицированной продукции в общем ассортименте составляет порядка 60 %.

Наша продукция отвечает всем необходимым требованиям. Так, к примеру, компания вырабатывает сегодня автомобильные бензины, дизельное топливо, мазут, дистиллят среднего газового конденсата сернистый (ДСГКС), топливо нефтяное АВТ и битумы в соответствии с Техническими регламентами Таможенного союза. Мы прошли процедуру декларирования в связи с новыми международными стандартами по топливам моторным, бензину неэтилированному, дизельному топливу Евро. И в этом году автомобильные бензины и дизельное топливо мы вырабатывали и реализовывали уже экологического класса 5. Целая серия наших продуктов экспортируется в страны ЕС. По регламенту Европейского союза REACH зарегистрированы 30 видов продукции, в том числе 2 вида – про-

пилен и дистиллят газового конденсата марки Б – в текущем году. По Турецкому регламенту зарегистрированы 11 видов продукции.

– Что принципиально нового стала выпускать компания в последние годы?

– Прежде всего, мы освоили производство нового продукта – дистиллята среднего газового конденсата сернистого (ДСГКС). Для этого на установках ЭЛОУ АВТ-4 и ЭЛОУ АВТ-6 нефтеперерабатывающего завода были выполнены мероприятия по получению сырья соответствующего качества, а на одной нитке установки Л-16-1 цеха № 9 было организовано производство ДСГКС.

– Конъюнктура рынка всегда была строго завязана с регламентами и стандартами, а сегодня еще приходится лавировать между их частыми изменениями. Насколько удачно это получается?

– Исходя из оценки аналитиков рынка и потребителей, мы держимся на плаву,

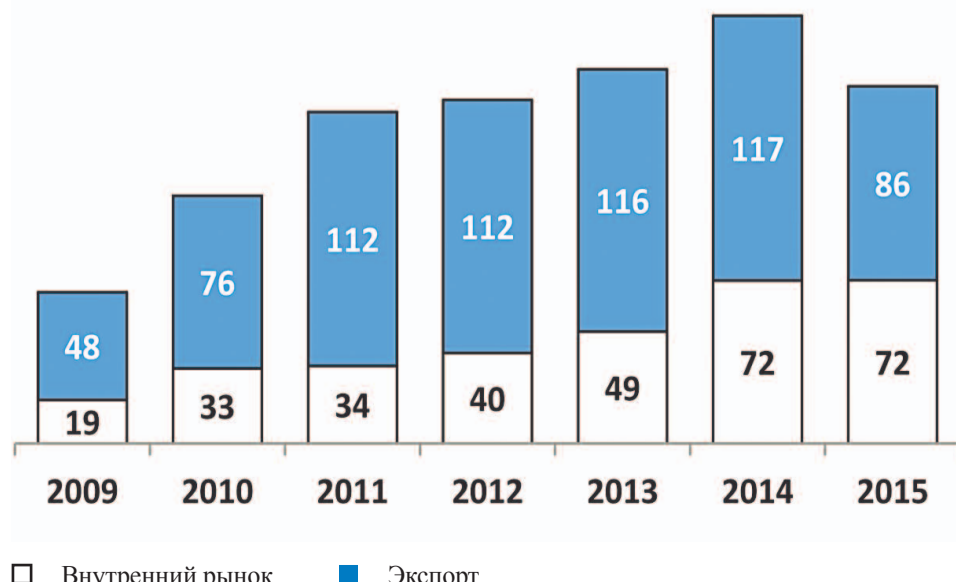
то есть нам удается соблюсти баланс и среагировать на изменения. Так, в связи с изменениями в Техническом регламенте о требованиях к характеристикам мазута в компании освоено новое лабораторное оборудование и внедрен стандарт по определению фракционного состава нефтепродуктов при пониженном давлении. Также внедрена автоматизированная система формирования электронных паспортов качества.

– Для обеспечения конкурентоспособности и снижения себестоимости продукции в компании проводится немало мероприятий. Какие наиболее эффективные проекты были реализованы за последнее время?

– Мы заменили распределительные устройства в колоннах окисления установки производства битума, что привело к повышению степени перекисления битумов и, соответственно, к снижению себестоимости и улучшению качества товарного битума. Другая работа коснулась оптимизации фракционного состава сырья для производства товарного дизельного топлива. В результате улучшились низкотемпературные свойства сырья, снизилось потребление депрессорно-диспергирующей присадки. На установке ГО-4 произведена замена компрессора циркулирующего водородсодержащего газа (ЦВСГ). Это увеличило соотношение ЦВСГ к сырью и, соответственно, улучшило качество товарной продукции. Произведено перераспределение внутривозовских потоков на установках ЭЛОУ АВТ-4 и ЭЛОУ АВТ-6, что помогло снизить операционные затраты по производству продуктов на установке ЭЛОУ АВТ-4. Также подразделениями Общества в 2014-2016 годах выполнен ряд мероприятий, направленных на сокращение затрат. Использовали вспомогательные материалы и реагенты из номенклатуры не востребованного запаса. Сократили подачу азота в абсорберы на производствах карбамида.

>>>

ВЫРУЧКА ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ, МЛН РУБ.





На установке ЭЛОУ АВТ-6 произошло перераспределение внутривоздушных потоков

<<<

Заместили катализаторы, реагенты и вспомогательные материалы на экономически выгодные аналоги. Снизил количество рециркулирующих бензинов, направляемых в сырье на установки ЭЛОУ АВТ-4 и ЭЛОУ АВТ-6 за счет монтажа схемы их подачи на установки вторичной переработки.

– Сейчас на территории компании строится много новых производств. Что ждете от реализации инвестиционных проектов?

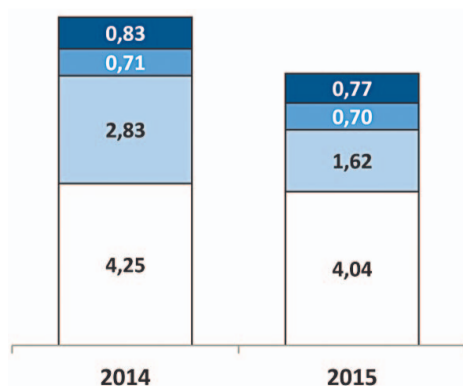
– Ввод установки изомеризации пентангексановой фракции позволит повысить конкурентные показатели бензинов, а именно снизить содержание ароматики и повысить объемы товарных бензинов за счет компонентов смешения с более высоким октановым числом и требуемым давлением насыщенных паров. Комплекс каталитического крекинга позволит снизить количество темных нефтепродуктов, реализуемых Обществом на рынке, заместив их высокооктановыми автомобильными бензинами 5 класса. Мощность комплекса составит 1095 тысяч тонн в год.

Строительство блока короткоциклового адсорбции и установки производства водорода необходимо для обеспечения гидрогенизационных процессов нефтеперерабатывающего завода водородсодержащим газом чистотой 99,9 % для увеличения степени гидроочистки бензиновых и дизельных фракций.

– В рамках программы развития на предприятии началась реализация и абсолютно новых проектов...

– Это реконструкция двух объектов – установки гидроочистки Л-16-1 и блока предгидроочистки Л-35/11-1000. Реконструкция установки Л-16-1 позволит обеспечить новый комплекс каталитического крекинга сырьем

ОТГРУЗКА ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ, МЛН РУБ.



- Минеральные удобрения
- Нефтехимия
- Темные НП
- Светлые НП

требуемого качества с низким содержанием серы.

Реконструкция блока предгидроочистки Л-35/11-1000 поможет нам увеличить объемы гидроочищенных бензиновых фракций, используемых для приготовления дистиллята газового конденсата. В итоге это приведет к увеличению объемов товарных бензинов 5 класса.

– Рустем Раисович, в компании прошел ресертификационный аудит Системы менеджмента качества на соответствие требованиям международного стандарта ISO 9001:2008. Какую оценку дали внешние эксперты?

– Комиссию внешних аудиторов представили эксперты ассоциаций по сертификации SAI Global Limited и «Русский Регистр». Проверка показала, что Система менеджмента качества (СМК) в нашей компании является результативной и находится в процессе постоянного развития и совершенствования. Сильными сторонами были названы: качественная разработка документации, планируемые цели в области качества и экологии, налаженный механизм внутреннего аудита, высокая степень ответственности и осведомленности персонала.

Органами по сертификации были выданы новые сертификаты на соответствие требова-

ниям ISO 9001:2008 сроком действия на три года. Этот документ очень важен для нас и является неким входным билетом в мир рынка, в освоение его новых горизонтов, поиск новых партнеров. А нашим партнерам сигнализируют о том, что наши технологии и продукция соответствуют высоким стандартам качества. Это наши преимущества.

Алевтина ЛОЖКИНА



Заслуги Общества неоднократно отмечались различными наградами. Одни из последних – золотые знаки «Всероссийская марка (III тысячелетие). Знак качества 21 века» – были получены в 2015 году за битумы марок БНД 60/90 и БНД 90/130

КОММЕНТАРИЙ



Александр Горин, коммерческий директор компании «Газпром нефтехим Салават»:

– В современном мире непросто быть востребованным: много разных предприятий и предлагаемой продукции. И все же есть критерий, некий компас, по которому потребители могут безошибочно сориентироваться в этом пространстве. Им, безусловно, является качество, подкрепленное стандартом. Предприятие «Газпром нефтехим Салават» выпускает абсолютно стандартизованную продукцию. Качество – это наш конек, за который потребители нас ценят.

Однако сегодня для того, чтобы тебя заметили, нужно уметь делать что-то такое, что не умеют другие. И мы постоянно совершенствуем уже отработанные технологии, изучаем конъюнктуру и прогнозируем завтрашний день. Есть проекты, которые заслуживают уважения. Так, наша компания смогла стать единственным поставщиком полиэтилена низкого и высокого давления для компании «Метаклэй». Они смешивают наши марки полиэтилена, добавляют в них красители и получают антикоррозионное покрытие для металлических труб. Покрытие это значительно продлевает срок службы труб и пользуется большим успехом в Группе компаний «Газпром».

Интерес представляет наша давальческая схема по бутиловому спирту в бутилацетат. Надо сделать акцент, что мы являемся монополистами по бутиловому спирту в стране и очень эффективно развиваем данную цепочку. С пуском акрилового производства будем активно использовать давальческую переработку бутилового спирта в бутилакрилат. Большой переворот произошел у нас в Обществе на техническом уровне. Мы сократили переработку тяжелой нефти и увеличили объем переработки газового конденсата. Смогли обеспечить необходимую доставку, слив и хранение большого количества газового конденсата без больших финансовых вложений.

ПЯТЬ СЕРЕБРЯНЫХ И ТРИ ЗОЛОТЫХ

В Пензе состоялись Чемпионат и Первенство Приволжского федерального округа по плаванию среди девушек и юношей. В соревнованиях приняли участие шесть воспитанников компании «Салаватспортсервис».

Полина Егорова показала удивительную стабильность, завоевав пять серебряных медалей чемпионата. Серебро было добыто на дистанциях 50 и 100 метров на спине, 100 метров комплексным плаванием, а также 50 и 100 метров баттерфляем.

Медаль чемпионата завоевала и Ангелина Пряникова. На дистанции 200 метров на спине она стала второй. Также Ангелина завоевала три золотых медали первенства: 50, 100 и 200 метров на спине.

– Для Полины эти старты – подготовка, – поясняет тренер отделения плавания компании «Салаватспортсервис» Фаниль Кираев. – Скоро ее ждет чемпионат России. Ангелина же проплыла дистанции, улучшив свои показатели. Что касается других ребят, то они тоже прибавили, порадовали своими результатами.

14 МЕДАЛЕЙ В ПИНГ-ПОНГЕ

За победу в соревнованиях боролись более 60 спортсменов, в том числе гости из Мелеуза и Уфы. Хорошо проявили себя на турнире теннисисты Дворца спорта «Нефтехимик», которым удалось завоевать 14 медалей.

В возрастной группе до 10 лет включительно у мальчиков весь пьедестал остался за воспитанниками «Салаватспортсервиса». Первое место занял Иван Петруша, на втором расположился Роман Благирев и замкнул тройку Борис Шаев.

У девочек в категории до 10 лет победу одержала Арина Герасимова из Мелеуза, вслед за ней – две воспитанницы компании «Салаватспортсервис» – Розалия Нигматуллина и Елена Филякина.

В возрастной категории до 14 лет включительно, как в младшей категории, все три призовых места у ребят «Салаватспортсервиса»: Артём Тарасов – первый, Аяз Яхин – второй и Максим Курач – третий.

УДАЧНЫЙ СТАРТ



В минувшие выходные в Салавате прошел Республиканский турнир по тяжелой атлетике среди мужчин и женщин. Воспитанник отделения тяжелой атлетики компании «Салаватспортсервис» Никита Масленников выиграл золотую медаль.

Тренер спортсмена Альберт Тимирбулатов делится, что это были первые соревнования в сезоне, и на хороший результат они не рассчитывали.

– Никита только начинает набирать соревновательную форму, переходит в другую категорию, – говорит тренер. – Не все складывается удачно в подготовке, и тут такой результат.

Борис РУССКИХ

ДЕСЯТЫЙ ДЕСЯТОК ЛЕТ

Разменял ветеран компании Дмитрий Кальницкий

От руководства ООО «Газпром нефтехим Салават» юбиляра поздравили в Совете ветеранов войны и труда. Дмитрий Иванович, несмотря на солидный возраст, держался очень живо, улыбался и шутил. На правах именинника пригласил нас с фотографом к столу, угостил тортом. Затем согласился на фотосессию и ответил на все наши вопросы.

– Дмитрий Иванович, оглядываясь назад, что можете сказать о своей жизни?

– Жизнь была очень насыщенной, интересной и непростой. Много довелось пережить: голод, холод и войну, послевоенные лишения... Но, тем не менее, жизнью я своей доволен, ни за что бы не поменял на другую.

– Многие вас знают как фронтовика и передовика, как человека смелого и решительного. Взять хотя бы тот факт, что в армию попали в неполные 16 лет. Так рвались защищать Родину?

– Да, мы, мальчишки, не могли оставаться в стороне, когда в стране происходили такие страшные события. Мы все хотели на войну, но, думаю, что нас призвали бы не ранее как через год-полтора. А нам помогло то, что рядом пролегал фронт, и нас в ускоренном порядке забрали в армию. После учебки служил механиком-водителем 76-миллиметровой самоходной установки, потом командиром военного расчета. Принимал участие в сражениях за Будапешт, взятие Вены, в боях у озера Балатон, воевал с остатками танковой группировки под Прагой. Был горд и счастлив, что защищал Родину, что остался жив.

– В вашей копилке немало наград...



Дмитрий Кальницкий был очень рад встрече с бывшими коллегами

– Я вернулся с медалями и орденом Отечественной войны II степени. В родной деревне меня ждали родители, сестра и любимая девушка Наташа. Потом Наташа стала мне женой и приехала вместе со мной в молодой город Салават. На комбинате я прошел путь от оператора до директора, работал на заводе аммиака, НПЗ, спиртах. Был заместителем генерального директора по снабжению и сбыту, начальником отдела по научно-технической и рационализаторской деятельности. За свой труд тоже награжден многими наградами, в 2015 году за активную общественную деятельность и заслуги перед родиной удостоен звания «Почетный гражданин города».

– Скажите, есть в вашей биографии страницы, неизвестные широкой публике?

– В общем-то, я открытый человек, однако о времени окончания школы рассказывал далеко не всем. Сейчас, когда исполнилось 90 лет, уже могу поделиться этой историей. Когда началась война, школу я закончить не успел, а когда вернулся

домой, то мне уже исполнилось 24 года. Учиться надо было – хотелось поступить в вуз. Для этого мне нужно было сесть вместе с детьми за парту, вспомнить программу за предыдущие годы. Было трудно, учебники приходилось собирать по всей деревне и целыми днями до 12 ночи учиться. Некое повторение истории Ломоносова. И я наверстал забытое, сдал экзамены на 4 и 5. Мне даже хотели дать серебряную медаль, но я ее так и не дождался. Уже в конце июля пошел в школу, попросил оформить обычный аттестат. Как только поставили последнюю печать, поехал сдавать экзамены в Харьковский политехнический институт.

– Дмитрий Иванович, в свои 90 вы очень бодрый, позитивный человек, поделитесь секретом молодости?

– У каждого он свой. Для меня важно жить честно, любить людей, живущих рядом. И всегда, даже в самой трудной ситуации, надеяться на лучшее.

Алевтина ЛОЖКИНА

ПОКОЛЕНИЕ NEXT

ОТМЕЧЕНЫ «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»

Лучшие учащиеся города получили именные стипендии и гранты от компании

– Тяжело в учении – легко в бою! – уверенно произносит девятиклассник Никита Немьчинов. Наравне с остальными талантливыми ребятами он пришел на торжественную церемонию вручения наград. За отличную учебу, проектно-исследовательскую и активную внеурочную деятельность, за участие в городских конкурсах, предметных олимпиадах и научно-практических конференциях он заслужил именную стипендию ООО «Газпром нефтехим Салават».

Для школьника это вторая весомая награда за труды. В прошлом году ученик 21 школы получил именную стипендию главы администрации города Салавата. Сам Никита говорит, что нет ничего невозможного, главное – ставить правильную цель. Практически одинаково успешно ему даются все школьные предметы, но больше всего одаренный ученик

любит химию и биологию, в этом направлении планирует развиваться и дальше.

– Мое самое большое желание – стать врачом, – делится Никита. – Онкологом или нефрологом. Очень хочу спасти людей. Чтобы добиться этой цели и не только, мне нужно еще многое успеть, стремлюсь стать еще лучше, достигнуть новых вершин.

14 талантов – это 6 стипендий и 8 грантов – в этом году отмечены компанией «Газпром нефтехим Салават». Среди победителей – учащиеся школ и студенты городских учреждений среднего профессионального образования. Кто-то имеет отличительные успехи в учебе, является призером различных конкурсов и олимпиад, кто-то проявил себя в общественной жизни, спорте, а некоторые умудряются успевать и там и тут. Из самопрезентации ученики узнали об успехах друг друга и не только. В видеороликах каждый показал главное: свои мечты, цели, интересы и образ жизни. Некоторые продемонстрировали свой талант прямо на сцене. Например, студентка первого курса Салаватского музыкального колледжа, гитаристка Мария Шаронова

исполнила экологическую сюиту Олега Киселёва «Дети асфальта».

Как бы ни было тяжело в учебе, эти способные ребята на своем примере доказали, что если захотеть, то можно горы свернуть, и юный возраст этому не помеха.

Алёна ШАВЫРОВА



Обладателей именных стипендий и грантов награждали в стенах Первого лицея

БЕЗОПАСНОСТЬ

НЕ СТРАШЕН НИ ЛЕД, НИ ТУМАН

Госавтоинспекция города Салавата в преддверии резкого изменения погодных условий призывает всех участников дорожного движения быть крайне внимательными на дорогах.

Госавтоинспекция рекомендует автоводителям начать подготовку к зимнему сезону уже сейчас. Прежде всего, следует обратить внимание на техническое состояние автомобиля, проверить исправную работу световых приборов, стеклоочистителей, электропроводки, заряд аккумулятора.

В осенне-зимний период следует быть особенно внимательными на дороге. Необходимо воздержаться от резких перестроений из ряда в ряд и совершения других маневров, не убедившись в их безопасности. Также не стоит забывать о необходимости соблюдения дистанции и бокового интервала между транспортными средствами.

В обязательном порядке в любое время дня и ночи нужно передвигаться на машине с включенными внешними световыми приборами, в непогоду обязательно использовать противотуманные фары. В условиях сильного тумана снижать скорость до максимально безопасной и двигаться при включенных огнях аварийной сигнализации.

В связи с постепенным понижением температуры воздуха и гололедными явлениями автоводителям рекомендуется сменить летнюю резину на зимнюю. Это необходимо сделать, если среднесуточная температура воздуха на протяжении нескольких дней держится на отметке +5, +7 градусов

ОБЪЯВЛЕНИЯ



УСПЕЙТЕ ОФОРМИТЬ ДО КОНЦА 2016 ГОДА!

Программа ипотечного кредитования «Новые метры» с государственным субсидированием действует по 31 декабря 2016 года.

Вы можете приобрести квартиру: – в строящихся домах, согласованных банком, – в уже построенных домах по договору купли-продажи у юридического лица – застройщика. Процентная ставка¹: – 10,6 % годовых при первоначальном взносе более 50 % от стоимости квартиры и оформлении комплексного ипотечного страхования; – 10,8 % годовых при первоначальном взносе от 20 до 50 % от стоимости квартиры и оформлении комплексного ипотечного страхования.

Быстрое оформление. Комплексное обслуживание ипотечной сделки при оформлении.

АО «АБ «РОССИЯ» Генеральная лицензия Банка России № 328 от 01.09.2016 г.

¹ – только для работников организаций – стратегических партнеров Банка. Более подробную информацию Вы можете получить у операторов кол-центра и клиентских менеджеров Банка

НА ВСТРЕЧУ С ГАЛАПАГОССКИМ ОДИНОКИМ ДЖОРДЖЕМ

Руслан Шагмуратов, младший специалист научно-технического центра, пожалуй, один из немногих сотрудников компании, которому посчастливилось побывать в Эквадоре и на Галапагосских островах. Об этом путешествии, признается, мечтал с детства, как только появилась возможность, отправился в необычное турне. Сегодня он делится своими впечатлениями.

— Полет из Москвы в столицу Эквадора Кито занимал 22 часа с пересадками. Эти сутки я пережил относительно легко и влияния часовых поясов почти не ощутил. Кито — одна из самых высокогорных столиц мира, находится на высоте 2500 метров. Темп жизни в городе неспешный, так как при быстром движении ощущается нехватка кислорода. Город окружен горами, и в солнечную погоду видно три пика: Котопакси, Каямбе и Санта-Ана. После наших Шиханов непривычно было видеть совсем рядом снежные горные вершины.



Одинокий Джордж, полагают, последний представитель подвида абиндонской слоновой черепахи

Эквадорцы очень патриотичный народ. Каждый день школьники начинают с исполнения государственного гимна. Местные индейцы ходят в своих национальных одеждах не из-за хвастовства или позёрства, а потому что так удобнее и привычнее. Их одежда различается цветом и орнаментом в зависимости от племени. Они стараются сохранить свою культуру и язык, даже испанский язык переделали под свою речь.

Во время своего путешествия я много где побывал, пересек линию экватора и посетил Митад-эль-Мундо — «середины мира». Правда, до географического экватора не дошел, хотя он находился всего в 300 метрах от колонны, олицетворяющей центр земли.

Галапагосские острова я увидел такими, как и представлял — дикими, красивыми, с черепахами, котиками и пингвинами.

Видел известного всему миру Одинокого Джорджа — последнюю особь своего подвида. Это самая быстрая черепаха, которую я встречал! Конечно, он не носился по вольеру со скоростью света, но своего уборщика и кормильца догонял довольно шустро. Пингвинов там не очень много, зато других птиц в изобилии: олуши, бакланы, вьюрки, фламинго.

Вообще, попав в Эквадор, я удивился двум вещам: местные жители считают купюру в 2 доллара за талисман, ее можно обменять на 5, а то и 10 долларов, и еще у них есть наши русские машины — «Ладьи», «Нивы», «Газели». Правда, произведены они не в России, а где-то на местном заводе, но их достаточно много. Еще за то время, пока был в этой стране, не раз слышал русскую речь, хотя добраться сюда не так-то просто. Но надписи на стенах (не всегда цензурные), названия улиц (в Кито есть улицы Москва и Россия) позволяют поверить, что у Эквадора с Россией есть что-то общее.

Гуляя ночью по берегу океана, находясь в другом полушарии за тысячи километров от дома, ощущаешь себя песчинкой на огромном земном шаре, и отношение к жизни меняется в другую сторону, начинаешь больше уважать людей других рас и национальностей



В Эквадоре есть места, где круглый год лежит снег и можно кататься на лыжах. Правда, там нечем дышать — ощущается нехватка кислорода



В Эквадоре очень много памятников любому мало-мальски известному полководцу, губернатору, президенту



Средняя продолжительность жизни местных жителей в Эквадоре 75 лет

ОБЪЯВЛЕНИЯ

ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

ООО «ПРОМВОДОКАНАЛ»:

— электромонтера 6 р.
Желающим предлагается заполнить резюме.

Контактная информация:
тел.: 8(3476)39-27-23, 8(3476)39-15-79,
e-mail: 63sli@snos.ru

ПАО «САЛАВТНЕФТЕХИМПРОЕКТ»:

— главного специалиста-механика,
— главного специалиста-монтажника,
— главного специалиста-строителя,
— инженера генплана,
— инженера-геолога,
— инженера (проектировщика-строителя),
— инженера (проектировщика-технолога),
— инженера (проектировщика сантехнического отдела),
— инженера (проектировщика-монтажника),
— инженера (проектировщика группы КиА),
— инженера (проектировщика-электрика),
— инженера-сметчика,
— специалиста по разработке раздела системы мониторинга инженерных сооружений,
— заведующего группой КиА,
— инженера-программиста,
— менеджера по подбору персонала.
Требования к инженерным вакансиям:
— высшее профильное образование,
— наличие опыта работы в проектировании не менее 3 лет.

Контактная информация:
тел.: 8-800-500-75-85 (доб. 14-25),
e-mail: ok@snhpro.ru

ООО «НОВО-САЛАВАТСКАЯ ТЭЦ»:

— слесаря КИПиА 4 р.
Желающим предлагается заполнить резюме.

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

ООО «ПРОМЫШЛЕННОЕ ПИТАНИЕ»:

— официанта.
Желающим предлагается заполнить резюме.

Контактная информация:
тел.: (3476) 39-27-97, (3476) 39-20-92,
(3476) 39-39-00
e-mail: rezume@gpns.ru, 07keb@snos.ru

УВЛЕЧЕНИЕ

ПОБЕДЫ НА ЧЕРНО-БЕЛЫХ ПОЛЯХ

Накануне Дня пожилых людей в ДК «Нефтехимик» прошел шахматно-шашечный турнир среди ветеранов компании. В шашках лучшими игроками признаны Хуснулла Айткулов и Геннадий Каргин, третье место занял Минияр Кайбушев.

В шахматных баталиях победителями стали Анвар Гареев, Геннадий Миронов, Мансур Мухамедьяров.

— Мы очень благодарны компании ООО «Салаватспортсервис», — говорит член Совета ветеранов Общества Роберт Каримов. — Руководство всегда идет нам навстречу и помогает в организации шахматных турниров.

Яна СВЕТЛОВА

ЮБИЛЯРЫ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Свои юбилеи празднуют работники компании: Нагаева Гаугар Рагипзяновна, Каменьщиков Анатолий Дмитриевич, Мусина Зилья Маниховна, Федяев Георгий Иванович.

Ветераны компании: Глинов Евгений Анатольевич, Исламов Шмидт Габдракипович, Иванова Людмила Николаевна, Бахарева Надежда Николаевна, Передерий Тамара

Филипповна, Арапова Марьям Сахиуловна, Толкушенкова Евдокия Осиповна, Асмолов Виктор Степанович, Чубракова Пелагея Яковлевна, Олефиренко Разиля Гаяновна, Дмитракова Раиса Тимофеевна, Низамов Михаил Мухаметович, Зайнуллин Фарит Зуфарович, Кирпичникова Зоя Ивановна, Быбина Вера Викторовна, Зеленин Борис Алексеевич, Шажко Наталья Александровна, Руднев Геннадий Николаевич, Михайленко Анна Ивановна, Матвеева Екатерина Михайловна, Галков

Сергей Егорович, Ибатуллин Минебай Саегалиевич, Патунина Любовь Павловна, Ипполитова Зоя Васильевна, Каширская Людмила Петровна, Белоусова Мария Пантелеевна, Насырова Венера Сабировна, Ковзик Владимир Васильевич, Антонова Любовь Григорьевна, Хайруллин Дарвин Мугатабарович, Букотина Разиля Валиевна, Мурзагулов Борис Гадеевич, Биглов Гали Саегареевич, Хисамутдинова Самара Мухтаровна, Таухтдинов Анвар Халфтдинович