

В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ

О потенциальных возможностях любого предприятия судят по тому, насколько оно успевает шагать в ногу с техническим прогрессом. О работе коллектива цеха КИПиА в третьем квартале рассказывает начальник цеха Г.Н.Пикалов.

- По актам предписаний Ростехнадзора, Роспотребнадзора и Госпожнадзора установлены практически все замечания. На установках, не остановленных на ремонт, работа продолжается. Много сделано по обеспечению выполнения норм промышленной безопасности в третьем квартале на установке 35-11-1. Здесь, в газовой компрессорной установлена несколько датчиков давления концентрации СТМ-10, внедрен многоканальный электронный регистратор с сенсорным управлением типа РМТ-59. Для более точного учета и сведения баланса на технологических трубопроводах смонтировано 7 массовых кориолисовых расходомеров фирмы «Emerson», 14 регулирующих клапанов типа «Камфлекс», внедрен уровнемер фирмы «KRONHE» на теплообменнике Т-3. В цехе №10 на участке №2 установлена система измерения массы нефти на 12 резервуарах. Уже можно сказать, что весь резервуарный парк десятого цеха оснащен подобными системами.

- Геннадий Николаевич, какие преимущества обеспечивает новая современная техника, и меняются ли обязанности тех, кто обслуживает установки?

- Что касается многоканального элек-

тронного регистратора с сенсорным управлением, который разработан и изготовлен в Уфе, то он отслеживает температуру на 30-ти точках, с которых и собирается информация на один большой экран. Теперь обслуживающий персонал видит изменения температуры, объема, массы сырья и других технологических параметров на экранах регистратора и мониторе компьютера. Уровнемеры, о которых было сказано выше, не только уровень демонстрируют, но и на вторичном приборе выводят всю необходимую дополнительную информацию...

- Известно, что ваш коллектив изрядно потрудился и на установке инертного газа. Чем порадовали людей здесь?

- На установке инертного газа произведен монтаж средств КИПиА на скруббере К-10, что нормализовало весь производственный процесс. Здесь же проведена модернизация системы СБ и ПАЗ технологического процесса. А еще перенесли узел учета инертного газа в ОЗХ и смонтировали средства КИПиА по трубопроводу химочищенной воды. Помимо этого на установке химводоочистки менялись диафрагмы на трубопроводах, поэтому мы также заменили здесь некоторые приборы. На факельном хозяйстве смонтирован узел контроля и учета природного газа, работающий на основе микропроцессорной техники и импульсных блоков питания. Надеемся, что вся эта техника будет работать безотказно, что позво-

лит избежать инцидентов с поставщиками газа.

- Геннадий Николаевич, 29 сентября был начат запуск установки 37-4, и уже к вечеру следующего дня она вышла на полный режим. Известно, что там проделана большая работа по монтажу средств КИПиА. Прокомментируйте итоги этой работы.

- Большая работа сделана по доведе-

нию до норм промышленной безопасности насосного оборудования, так как здесь поршневые насосы заменены на центробежные с торцевыми уплотнениями. Мы поменили датчики контроля температур на входе и выходе из КВО-107. Здесь же на основе электроники смонтирован узел учета расхода топливного газа к печам, заменен потенциометр КСП-3 на блок регулирования типа «БАЗИС-12»

- Иными словами, за третий квартал

сделано много. С чем связан нарастающий объем работ?

- Действительно, объем был не меньше, чем во втором квартале, напряженная

работа

ждет нас также и в четвертом квартале, поскольку будет остановлена установка АВТ-3. Здесь предстоит заменить пневматические уровнемеры электронными. Работаем и на блоке разделения риформата. На этом объекте мы буквально шаг в шаг идем вслед за монтажниками. Действительно, текущий год оказался для нашего коллектива активнее, чем предыдущий, с каждым годом работы становятся больше, и связано это с техническим перевооружением предприятия.

Т.БЕРЕСТОВА

Интерес к техникуму возраст

Новый учебный год усадил за парты не только школьников, но и студентов. Нефтяной техникум принял будущих специалистов. Рассказывает заместитель директора по учебной работе Н.В.Клубкова.

- В приемную комиссию в этом году подано 506 заявлений от абитуриентов. Для обучения на базе одиннадцати классов мы набирали группы сразу на второй курс. На базе девяти классов пришли студенты всех специальностей, проходившие у нас предварительную подготовку. Что касается распределения по специальностям, то очень большой конкурс пришлось держать тем, кто выбрал «банковское дело», где на каждое место претендовало по пять человек. Почему такой интерес? Наши банки столкнулись с фактом: к ним приходят экономисты с высшим образованием, но без знания специфики. Мы обучаем, конечно, и бухгалтерию, и основам банковского дела, банковскому аудиту и так далее, но главная задача - научить ребят применять знания именно в банковской работе. Пока еще выпуска по данной специальности не было, но скоро город получит необходимые кадры.

Не менее серьезно соперничали

между собой избравшие специальность «переработка нефти и газа», здесь конкурс примерно по 2,5 человека на место, а ведь на бюджетную основу нужно принять только 25 человек. Выбирали лучших и на специальность «монтаж и техническая эксплуатация нефтеперерабатывающего оборудования». А вот «аналитический контроль качества продукции» мало кому заинтересовал в этом году, однако группу мы все-таки набрали. По-прежнему вызывает интерес профессия, связанная с охраной окружающей среды.

Если же говорить о приеме в техникум в целом, то мы приняли 150 человек с обучением на бюджетной основе, еще 85 студентов будут обучаться за собственный счет. К сожалению, в этом году произошло существенное повышение платы за учебу: обучение программному обеспечению для студентов дневного отделения обойдется в 2580 рублей в месяц, технические специальности и «охрана окружающей среды» стоят 2550, экономические специальности – 2350 рублей. Набор на заочную форму обучения продолжается.

Т.НИКОЛАЕВА

ТЕПЛО ПО-НОВОМУ

Соблюдение температурного режима в производственных помещениях позволяет создавать благоприятные условия для работы и персонала, и оборудования.

Кроме того, необходимо решать задачи по снижению энергопотребления, выполнять предписания Госпожнадзора и других контролирующих органов. Этой проблеме успешно решают в цехе №1, переведя в сентябре нынешнего года две установки – 19-БМ и ЭЛОУ-АВТ-3 на теплофикационный обогрев. Слово – технология цеха №1 Е.А.Бабаеву:

- Мы заменили масляный обогрев, для которого использовалось масло Д-20, на обогрев теплофикационной водой. Это связано с предписаниями Госпожнадзора, согласно которым запрещается масляный обогрев производственных помещений категории «Д». На битумной установке перешли на обогрев помещения насосной теплофикационной водой. В связи с этим разгружается блок ВОТ, который работает для подогрева масла – расход масла уменьшается, соответственно налицо – экономия топлива.

Также перешли на обогрев теплофикационной водой и операторной установки ЭЛОУ-АВТ-3. Постепенно весь обогрев производственных помещений цеха будет заменен на теплофикационную воду, согласно графику ремонтов.

Масляный обогрев в цехе по-прежнему используется для межцеховых трубопроводов и коммуникаций.

А.АНДРЕЕВА

ПРАЗДНИК МУДРОСТИ И ДОБРОТЫ



Есть выражение «сегодня – хороший зал». На праздничном концерте, состоявшемся первого октября в ДК нефтехимиков, зал был именно таким.

Нарядные и улыбающиеся, собрались здесь виновники торжества – пенсионеры и ветераны нашего предприя-

тия. Со словами поздравлений к присутствующим обратился главный инженер В.П.Костюченко.

- Мы всегда будем вам благодарны за то, что строя установки, работая на предприятии, вы весь свой профессиональный опыт, свои знания передавали молодым

- тем, кто работает сегодня, – сказал Валерий Петрович.

Теплые слова поздравлений и пожеланий прозвучали от председателей объединенного профкома предприятия и совета ветеранов И.Б.Масловой и В.Е.Козловой.

Зрители подпевали хору ветеранов, слегка приплясывали в такт «Цыганочек» в исполнении музыкантов колледжа искусств, восторженно замирали, следя за вихрем народного танца...

Беседуя с ветеранами, поймала себя на мысли: прямо сейчас можно составить трудовой коллектив. Н.М.Идиатуллин работал на установке Дуо-Сол, Н.В.Макаров – в РМЦ, А.Я.Бирючкова наводила эстетику в цехах, трудясь штукатуром-маляром. Г.И.Дубинина тридцать один год трудовой биог-

рафии посвятила цеху КИПиА, а З.И.Московская – отработала, без малого, тридцать лет в конструкторском отделе.

Старшее поколение нашего предприятия в своем мнении единодушно: эти мероприятия – не только знак внимания со стороны завода, но и возможность получить удовольствие от встреч и общения с сослуживцами, узнать последние заводские новости, наконец, просто выйти из дома...

Все-таки, немного грустное название у этого осеннего праздника. Праздник мудрости, доброты – было бы точнее. Или, как сказала одна из пенсионерок своим приятельницам: с днем молодежи вас, девчата!

А.ГЕДЗЬ
Фото: Е.Батракова.

ский вальс», «Ах, эти тучи в голубом»... Вспомнились прекрасные заводские вечера 50-60-х годов. Весело, и в то же время чинно и пристойно.

- Спасибо руководству завода, всем организаторам за прекрасно проведенное время, возможность встречи и общения с единомышленниками, – сказали ветераны. «Спасибо, спасибо!» – прокланировал зал.

- Подобного настроения у меня не было давно, я даже помолодел! – сказал один из ветеранов, и, смеясь, по-молодецки повел плечами.

Такие слова стоят дорого.

Т.ТЕРЕЩЕНКО,

ГДЕ БЫ ЕЩЕ УВИДЕЛИСЬ?

Подготовка ко Дню пожилых людей началась еще задолго до первого октября. Предполагалось посетить на

дому в первую очередь участников Великой Отечественной войны, тяжело больных инвалидов и тех, кому за 90, чтобы как-то скрасить их совсем уж незавидное положение. Согласитесь, лучше быть здоровым, ходить своими ногами, чем быть ограниченным четырьмя стенами.

Составили списки, наметили маршруты, завод выделил транспорт, профком – продуктовые наборы, и заколесили по городу члены совета ветеранов. К тем, кто живет в районе ДК нефтехимиков, ходили пешком.

2 октября руководство организовало для ветеранов чаепитие. На этот раз совет ветеранов приглашал из каждого цеха по несколько человек, чтобы ветераны сразу могли найти общий язык. И этот метод себя оправдал, входили в зал группками, садились рядышком и говорили, говорили без умолку. Не виделись ведь многие десятками лет, иногда с трудом узнавали друг друга. «Где бы

еще увиделись, как не здесь?» – раздавались то тут, то там радостные возгласы.

Приветствовал приглашенных исполняющий обязанности директора департамента управления персоналом и трудом С.И.Бондаренко. Рассказав о работе коллектива завода, его перспективах, Сергей Иванович передал поздравление от генерального директора В.В.Пильгина, трудового коллектива. Пожелал всем здоровья, благополучия, «...чтобы дети, внуки и правнуки имели счастье общаться с вами еще долгие годы».

- Я отказываюсь от наименования праздника День пожилого человека, хочется по-

здравить с Днем человека, умудренного жизненным опытом, – сказала председатель объединенного профсоюзного комитета И.Б.Маслова, – несмотря на пенсионный возраст, вы по-прежнему члены профсоюза.

Куда делись стеснительность, скованность? Приосанились мужчины, заблестели глаза у женщин... Всех под «Шарманку» вывел в круг студент музыкального училища Кирилл Корнеев. Прыткие внешность и манера исполнения, сильный голос, артистичность покорили зрителей. Люди потянулись в круг, как к чему-то родному, близкому. А Кирилл, приглашая то одну, то другую даму, исполнил песню за песней: «Май-

«НЕФТЕХИМИК» – ВАША ГАЗЕТА!

Продолжается подписка на заводскую газету «Нефтехимик» за наличный расчет на 2009 год. Ее стоимость – 30 рублей.

Доставочные карточки можно получить в редакции (комната 207).

Неработающие пенсионеры подписываются в совете ветеранов.

Подписка продлится до 15 ноября.

По всем вопросам обращаться по телефону 24-94.