

НАШ ОТВЕТ ПРЕДПИСАНИЯМ

Необходимость выполнения предписаний, выдаваемых предприятию контролирующими органами, бесспорна. Ведь цена вопроса – безопасность производства и людей, которые здесь трудятся.

В одном из пунктов предписания, выданного органами Ростехнадзора, указывалось: нагревательные элементы (змеевики) технологических печей установок ЭЛОУ-АВТ-2, 22-4-М цеха №1 оснастить противоаварийной автоматической защитой: системой аварийного освобождения змеевиков печи от нагреваемого жидкого продукта при повреждении труб или прекращении его циркуляции. Для выполнения этого необходимо было сделать проект, провести закупку необходимого оборудования, осуществить монтаж, привлечь подрядчиков. В общей сложности финансирование составило бы

от восьми до двенадцати миллионов рублей.

На установках ЭЛОУ-АВТ-2 и 22-4, уже имелись врезки подачи пара в трубопроводы к змеевикам технологических печей. Рассказывает инженер-технолог цеха №1 **Е.А.Бабаев**:

- Мы решили ввести дополнения в то, что нами уже было сделано. В дымовые трубы печей специалистами цеха КИПиА были установлены приборы измерения разрежения дымовых газов. По показаниям приборов измерения разрежения, содержания кислорода в дымовых газах, температурам на перевалах печей, обслуживающий персонал установок контролирует работу печей.

Для решения вопроса улучшения противоаварийной защиты технологических печей, снижения риска аварийности и выполнения предписания была разработана инструкция аварийного осво-

ждения змеевиков печей П-1, П-2 установки 22-4М от нагреваемого продукта. Инструкция предназначена для обслуживающего персонала установки, для более быстрых и четких действий в аварийных ситуациях, таких, как прогар змеевика или прекращение поступления нефтепродукта по змеевикам печи.

Новую инструкцию разработал инженер-технолог цеха №1 Е.А.Бабаев при участии начальника отдела ПБ Т.С.Рахимзянова и начальника установки 22-4М А.В.Нефедова. Она дополнила и конкретизировала план ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) установки 22-4М. В новой инструкции более подробно описываются источники и причины прогара, процесса коксообразования. Учтены самые различные аварийные ситуации, связанные с технологическими печами, подробно описаны действия обслуживающего

персонала в данных ситуациях, детализированы параметры показаний приборов КИП.

Примечательно, что контрольно-измерительные приборы были изысканы и установлены специалистами одноименного цеха, без привлечения дополнительных финансовых вложений и подрядных организаций. Срок выполнения был обозначен 31 декабря 2010 года. Все необходимые мероприятия были выполнены до конца прошлого года, - отметил Е.А.Бабаев.

Таким образом, заводские специалисты, используя имеющиеся резервы, смогли снять с контроля предписание контролирующих органов и сэкономить заводу немалые деньги.

Новая инструкция утверждена, изучена обслуживающим персоналом установки и применяется при проведении учебно-тренировочных занятий по ликвидации аварийных ситуаций, связанных с технологическими печами.

А.АНДРЕЕВА

«Оренбургнефтепродукт» сменил собственника

В рамках реализации стратегии развития розничных и мелкооптовых продаж нефтепродуктов ОАО АНК «Башнефть» осуществило сделку по приобретению у ОАО НК «РуссНефть» 94,041% уставного капитала ОАО «Оренбургнефтепродукт». В результате сделки ОАО АНК «Башнефть» стало обладателем 100% обыкновенных именных акций и 76,16% привилегированных именных акций ОАО «Оренбургнефтепродукт».

ОАО «Оренбургнефтепродукт» - это крупное региональное сбытовое предприятие, владеющее 16 нефтебазами и 95 АЗС на территории Оренбургской области. Основными видами деятельности компании являются розничная и оптовая торговля нефтепродуктами, а также оказание услуг по хранению и транспортиров-

ке нефтепродуктов. Через сеть АЗС ОАО «Оренбургнефтепродукт» реализует автомобильные бензины марок АИ-95, АИ-92, АИ-80, дизельное топливо, соответствующее евростандартам, автомобильные масла и пр. Через нефтебазы предприятие обеспечивает топливом оптовых покупателей, в числе которых – сельхозпроизводители региона, местные муниципалитеты, бюджетные организации Оренбургской области.

- Расширение присутствия на мелкооптовом и розничном рынках является необходимым условием развития ОАО АНК «Башнефть» как вертикально-интегрированной нефтяной компании, - отмечает Президент ОАО АНК Виктор Хоршавцев. - При этом, выходя на рынок Оренбургской области, Компания понимает значимость ОАО «Орен-

бургнефтепродукт» для обеспечения нефтепродуктами предприятий и организаций региона, поэтому мы будем проводить политику преемственности, придерживаясь принципов социальной ответственности бизнеса, как и в других регионах присутствия.

В настоящее время розничная сеть ОАО АНК «Башнефть» располагает около 530 собственных и партнерских АЗС, реализующих топливо на территории 20 регионов РФ.

ОАО АНК «Башнефть» является головным предприятием группы башкирского топливно-энергетического комплекса, который входит в Топ 10 предприятий РФ по добыче нефти, Топ 5 предприятий РФ по нефтепереработке. Добывающий блок группы выделен в операционную компанию по добыче сырья ООО «Башнефть-Добыча», перерабатывающий блок представлен тремя нефтеперерабатывающими заводами (ОАО «Уфимский нефтеперераба-

тывающий завод», ОАО «Уфанефтехим», ОАО «Новыйл») и одним нефтехимическим заводом ОАО «Уфаоргсинтез». Также в группу входит сбытовая компания ОАО «Башкирнефтепродукт», специализирующаяся на реализации моторных топлив через сеть АЗС и нефтебаз. Продукция предприятий АНК «Башнефть» реализуется в Российской Федерации, а также экспортируется в страны Западной Европы, Чехию, Венгрию, Казахстан, Украину. Компания «Башнефть» является участником Межрегиональной биржи нефтегазового комплекса (МБНК) и Санкт-Петербургской международной товарно-сырьевой биржи (СПбМТСБ). Численность работников предприятий группы — около 22 тысяч человек. Основным акционером компании является ОАО АФК «Система».

**Пресс-служба
ОАО АНК
«Башнефть»**

ХОББИ И ДЕЛО ВСЕЙ ЖИЗНИ

Других привлекает романтика прошлого, и они изготавливают модели старинных парусников. Третьи увлекаются историей и в память о знаменитых сражениях делают модели военных судов.

Для истинного судомоделиста процесс создания не менее ценен, чем готовые модели.

На нашем заводе есть человек, который более 40 лет увлекается изготовлением моделей кораблей.

- В училище №14 был кружок, - вспоминает **Владимир Иванович Винников**, работник цеха ПГВС. Большое увлечение началось с первого макета.

- Одно судно можно конструировать несколько лет, читая специальную литературу и тщательно подбирая материалы. В домашних условиях для изготовления модели корабля дерево - наиболее удобный материал. Наряду с деревом, используется металл и ткань. Изготовление моделей судов не всегда требует огромных денежных затрат. Прекрасные корабли можно делать из подручных материалов. Главное здесь - творческий подход и смекалка, - делится Владимир Иванович.

Изготовление судов интересно тем, что всегда требует нестандартных решений и идей. Даже самая простая модель корабля состоит из множества деталей, которые приходится делать вручную. При этом судомоделист сам выбирает материалы, идущие на изготовление кораблей, сам вытачивает элементы, из которых состоят модели, занимается расчетами размеров будущего судна, в чем необходима особая точность,

если любимое занятие - изготовление масштабных моделей, которые до миллиметра копируют настоящие суда.

Дома у Владимира Ивановича находится 4 больших макета кораблей. Казалось бы, не так много для увлечения всей жизни. Но, судомоделист создает макеты и в подарок. Друзья знают о его увлечении и сами не раз просили о таком подарке.

- Я занимаюсь не только судомоделизмом, я люблю работу с деревом, резку по дереву. И мебель делал, и поделки. Увлечений много. И в шахматы хорошо играю, в хоккей играл долгое время, - рассказывает Владимир Иванович.

На вопрос, чем Владимир Иванович займется на пенсии, он ответил, что лучше ходить на работу, чем сидеть без дела. Сейчас у него дома стоит недостроенная точная модель последнего корабля Петра 1.

- Вроде бы корабль - и все, а историю его считаешь - захватывает, хочется воспроизвести, - делится впечатлениями судомоделист.

Е.ВАСИЦКАЯ



Бриг «Меркурий»

ВОЗВРАЩЕНИЕ В ЛЕГИОН

**городская Спартакиада
рабочего спорта открыта**

В минувшую субботу в спорткомплексе «Дельфин» на торжественном открытии городской Спартакиады рабочего спорта собрались руководители трудовых коллективов, депутаты городского совета, представители городского горспорттуркомитета, ветераны спорта. Торжественным парадом прошли 30 команд-участниц.

К спортсменам обратился глава города В.А.Франц, который поздравил их с открытием Спартакиады и рассказал, что в конце прошлого года на Совете директоров был поднят вопрос о необходимости развития рабочего спорта в нашем городе. Решение этого вопроса нашло реальный отклик и поддержку коллективов промышленных предприятий. Орск возвращается в спортивный легион области, - сказал Виктор Абрамович.

Со словами приветствий также выступили председатель горсовета депутатов Л.К.Березняк и председатель городского спорттуркомитета В.Гладышев.

Свои показательные выступления продемонстрировали команда девушек по аэробике и знаменитая молодежная брейк-группа «Москиты». Зарядившись боевым настроением, команды-участницы отправились на соревнования. В это же день в спорткомплексе «Дельфин» состоялись полуфинальные игры по волейболу среди мужчин. Играл команда «Волгателеком», «ВЭС», «Альфа-банк» и «ОНОС». Команда нефтехимиков заняла второе место. Выявили сильнейшего и гиревика. После упорной борьбы абсолютную победу одержали наши богатыри.

**14 апреля
спортивный зал школы №4
Соревнование по волейболу
(женщины)
«ОНОС» - «Сбербанк»
игра за III - IV место
Начало в 19-00**

ДК НЕФТЕХИМИКОВ ПРИГЛАШАЕТ

15 апреля
Концерт городского хора ветеранов войны и труда
Начало в 17-00.Билеты в кассе ДК.

17 апреля
Гала-концерт победителей городского творческого фестиваля «Вдохновение»

18 - 19 апреля
Представление театра ростовых кукол (г.Саратов)
Билеты в кассе ДК

20 апреля
Фестиваль фирмы CASIO
представление продукции конкурсов анжировщиков на клавишных
начало в 11-00

Концерт группы «СИНДИКАТ»
Начало в 18-00

Справки по тел: 25-84-10