

## ЗАУЫТТЫҚТАР АРДАГЕРЛЕРГЕ ҚҰРМЕТ КӨРСЕТТИ



**Келер жылы Ұлы Отан соғысының Кеңес әскерлерінің жеңісімен аяқталғанына 70 жыл. Ерлік пен өрліктің хас үлгісі саналатын бұл шараны тиісті деңгейде атап өту – бүгінгі ұрпақтың бұлжымас парызы. Жаратылыстың заңы сол, күні өткен сұрапыл соғыстың куәгерлері – ардагерлеріміздің қатары сиреп келеді. Сондықтан да, оларды тек мереке қарсаңында ғана емес, жыл бойына ұлықтап, құрмет көрсетсек те, артық емес.**

Сондай-ақ, алдымыздағы жылы Ұлы Отан соғысының мұқтаждығы үшін салынып, Жеңіс жылында іске қосылған қазақ мұнай өңдеу саласының қара шаңырағы – Атырау мұнай өңдеу зауытының да 70 жылдық мерейтойы атап өтілмек. Зауыттықтар кәсіпорын тарихын Жеңіс тарихынан бөліп қараған емес. Бұл зауытта 300-ден астам соғыс ардагері еңбек еткен. Елге есен-сау оралып, еңбекке араласқан олар өндірісті дамытуға өз үлестерін қосты. Күні бүгінде солардың төртеуінің ғана көзі тірі. Олар - В.Коноплева, И.Отрошко, Ш.Бареев, Д.Яшков. Ал Атырау қаласында барлығы 53 соғыс ардагері және 3 соғыс ардагерінің жесірі тұрады.

Бүгінде елімізде Жеңістің 70 жылдығын мерекелеу қарсаңындағы іс-шаралар өз бастауын алды. Соның бірі - ардагерлерге арналған қайырымдылық акциялары. "ҚазМұнайГаз-өңдеу - маркетинг" АҚ компаниялар тобы құрамына кіретін Атырау мұнай өңдеу зауыты өңірде ең алғашқы боп қалалық әкімшілік ұйымдастырған қайырымдылық акциясына қатысты. Қала әкімі Нұрлыбек Ожаев бастаған делегация құрамында Атырау мұнай өңдеу зауытының бас директоры Қайрат Оразбаев, бастауыш кәсіподақ ұйымының төрағасы Құсайын Урымбасаров, еңбек ресурстары басқармасының бастығы Гуляра Өтеғалиева да болып, соғыс ардагерлеріне құрмет-ілтипаттарын білдірді.

Атырау мұнай өңдеу зауытынан алғаш боп көмек алған ардагерлердің бірі – 90 жас мерейтойларын атап өткен Раиса Васильевна Захарова мен Вера Владимировна Буянова. Раиса Васильевна соғыс даласында байланысшы қызметін атқарып, Сталинград түбіндегі ұрыстарға қатысқан. Соғыстан соң Гурьевтегі геологиялық экспедиция құрамында еңбек еткен.

Ал Вера Владимировна соғыс жылдарында госпитальда еңбек етіп, дәрігерлерге жаралы жауынгерлерді емдеу ісінде көмек көрсеткен.

Бүгінде ол ұрпағының мейіріміне бөленген асыл әже.

Мерейтой иелерін арнайы құттықтап барған басшылар оларға қаржылай сияпат пен түрлі сыйлықтар табыстады. Зауыт атынан барлық ардагерлерге гүл мен сыйлықтар, сондай-ақ 70 мың теңге көлемінде ақшалай сыйлық және «Атаба» компаниялар тобы желісінен сауда жасауға 20 мың теңге көлеміндегі сертификаттар табысталды.

Сондай-ақ, қайырымдылық акциясы шеңберінде Атырау қаласындағы ардагерлер паркінде ауқымды мәдени шара ұйымдастырылды. Шараның құрметті қонақтары – соғыс ардагерлерінің атына қала әкімі Нұрлыбек Ожаев, «Атырау мұнай өңдеу зауыты» ЖШС бас директоры Қайрат Оразбаев, Каспий өңірінің қазіргі заманғы колледжі директоры Бақытгүл Хаменовалар жылы лебіздерін білдірді. Шара барысында театрландырылған көріністер қойылып, әскери-патриоттық өндер орындалды. Қайырымдылық шарасына алғаш боп ат салысып, ардагерлерге құрмет көрсеткен зауыт басшылығы мен ұжымына қалалық әкімшілік алғыс білдірді. Жауынгерлеріміздің ерлігін дәріптеп, оны өскелең ұрпаққа үлгі ету мақсатында ұйымдастырылған акцияда ардагерлер зор сый-құрметке бөленіп, ризашылық сезіммен тарқасты.

## О работе установки ЭЛОУ-АВТ



**Сергей Карабасов,**  
первый заместитель  
начальника  
производства  
«Переработка нефти и  
глубокое обессеривание  
нефтепродуктов»

Установка ЭЛОУ-АВТ типа А-12/7м предназначена для подготовки и переработки 3,0 млн. тонн в год сырой мангышлакской нефти в смеси с легкой нефтью (до 15%). На установке получают следующие компоненты товарной продукции:

- прямогонный бензин (фр. н.к. 350-1800С);
- уайт-спирит (фр. 160-2000С);
- реактивное топливо ТС – 1 (фр. 150-2500С);
- дизельное топливо (фр. 180-3600С);
- мазут (фр. >3600С);
- вакуумный газойль (фр. 350-5000С);
- гудрон (фр. >5000С).

Установка введена в эксплуатацию в 1969 году. Генеральным проектировщиком – институт «Азгипро-нефтехим».

Дополнительно на установке проведены следующие виды реконструкции:

В 1994 году была введена технология химико-тех-

нологической защиты от коррозии, разработанная ИПНХП АН РБ (ранее БашНИИ НП), г. Уфа.

Также усовершенствована схема теплообменных потоков.

В 1995 году введена технология производства топлива для реактивных двигателей марки ТС-1, разработанная ИПНХП АН РБ, г. Уфа.

В 1997 году проведена замена основной ректификационной колонны К-2, с усовершенствованной технологией перегонки нефти и оснащенной современной высокоэффективной конструкцией трапециевидно-клапанных ректификационных тарелок. Разработчиком технического проекта выступил «ВНИИнефтемаш» (г. Москва), по исходным данным ИПНХП АН РБ, г. Уфа. Колонна была изготовлена на АО «Пензхиммаш».

В 2009 году компанией «Zeinet» (г. Алматы) была проведена работа по переводу управления установкой ЭЛОУ-АВТ-3 с пневматической на микропроцессорную технику.

В 2010 году в рамках реконструкции установки ЭЛОУ-АВТ-3 произведена замена морально и физически устаревших печей шатрового типа П-1 и П-2 на новые вертикальные печи с рекуператорами дымовых газов. Работа проведена компанией ТОО «RominservKazakhstan» (г. Астана).

В 2010 году проведена реконструкция блока вакуумной перегонки мазута для увеличения выработки вакуумного газойля, включающая в себя:

- замену внутренних контактных устройств колонны К-5;
- замену вакуумсоздающей аппаратуры на вакуумсоздающую систему «Цегельского»;

- изменение схемы теплообмена;
- изменение схемы трансферных трубопроводов;
- модернизирована работа узлов конденсатно-холодильного оборудования.

Установка ЭЛОУ-АВТ состоит из следующих блоков:

- Блок электрообессоливания и обезвоживания;
- Блок атмосферно - трубчатой перегонки;
- Блок вакуумно-трубчатой перегонки;
- Блок химико-технологической защиты от коррозии;
- Блок стабилизации уайт-спирита (реактивного топлива ТС-1);
- Блок получения пара;
- Узел сброса и возврата пароконденсата.

В настоящее время установка эксплуатируется со 100% загрузкой атмосферного и вакуумного блоков, полностью выполняет поставленные перед ней производственные задачи. Одним из основных условий стабильной работы установки является поддержание в исправном состоянии всего технологического оборудования и своевременная замена физически изношенного. Так, в этом году произведена замена пяти секций на ХВО-40, по одной секции на ХВО-2/2 и 2/1. Заменены трубные пучки на холодильниках Х-19, Х-23 по 1-ЦО К-5, что положительно отразилось на охлаждении верха вакуумной колонны К-5. Произведена замена насосов: Н-4б – откачка мазута с куба К-2, Н-32 – откачка гудрона с куба вакуумной колонны К-5 на УЗК с НК 360/320 на НК 200/370, что значительно улучшило работу насоса, его надежность и безаварийность. Произведена замена насосного агрегата Н-20а, на подаче обессоленной нефти с блока ЭЛОУ на атмосферный блок. В плане более оперативного управления процессом, при получении реактивного топлива ТС-1 на выходе с установки установлен поточный анализатор с показаниями плотности топлива в «on-line» режиме.

С 3 по 5 сентября 2014 года был проведен опытный пробег на установке первичной переработки нефти, рассчитанной на переработку нефти 5,5 млн. тонн нефти в год. Установка эксплуатировалась на 105% от проектной мощности, с производительностью на АТ- 398т/час, ВТ -220т/час. Были определены узкие места в работе динамического оборудования, приборов Кип и А, системы охлаждения, вырабатываемых нефтепродуктов, их качество.

В период с 7 по 11 сентября 2014 года силами РМЦ проведена значимая работа по замене физически изношенных рекуператоров на печи П-2 по подогреву мазута вакуумного блока. В результате, улучшилось разряжение в печи, процесс горения, увеличился подогрев воздуха подаваемого на форсунки, сократился сжиг топливного газа, соответственно, снизились выбросы вредных веществ в атмосферу.

В это же время завершён перенос трубопровода стока ЭЛОУ на очистные сооружения. Завершены работы по обвязке вновь смонтированного насоса Н-20а. Специалистами ОТК проведено обследование технологических трубопроводов, поясов жесткости вакуумной колонны К-5. Согласно актам отбраковки, устранены замечания по дефектным трубопроводам: 2- ЦО К-5, выкидного трубопровода насоса Н-12, выходного коллектора ХВО-40, коллектора ХВО-31. Произведена ревизия клапанов ППК на колонне К-1 и электродегидрататоре Э-2/2. Проведена ревизия и ремонт регулирующих клапанов поз. 1; 15; 20 в цехе №7. Произведена замена дефектной запорной арматуры в количестве 8 единиц. Активное участие в проведении текущего ремонта принял весь персонал ЭЛОУ-АВТ и слесарная группа ППНГО. Отдельная благодарность работникам КПА, задействованным на замене трубных пучков рекуператоров печи П-2.



**Айнагуль Исакова,**  
инженер по валидации

9 сентября 2014 года в Москве состоялась третья Международная конференция «Топливные присадки - 2014», организованная компанией «CREON Energy», при поддержке «ВНИИ НП».

В работе конференции приняли участие представители крупнейших мировых и российских компаний, среди которых «КазмунайГаз», «ЛУКОЙЛ», «Clariant», «NALCO», «БАСФ», «Башнефть», «Роснефть», «Тотал Восток», «Шелл Нефть», и многие другие.

Основная цель мероприятия – развитие перспективных партнерских отношений между специалистами рынка топливных компонентов, обмен опытом и результатами проделанных работ, а также установление новых деловых контактов.

В последнее время на топливном рынке остро стоит вопрос о своевременном обеспечении потребителей качественной продукцией. Переход на новые экологические стандарты производства топлива и постепенное обновление автомобильного парка, приводит к росту потребления и развитию рынка топливных компонентов, а также к появлению продуктов-аналогов. Производители топлив не могут обойтись без применения топливных присадок, как наиболее экономически выгодного, а иногда, и единственно возможного пути улучшения эксплуатационных свойств нефтепродуктов.

Учитывая тот факт, что от состояния сегмента топливных присадок во многом зависит весь топливный рынок, на конференции обсуждена сложившаяся ситуация и перспективы развития этой важной подотрасли.

В ходе конференции были рассмотрены и обсуждены актуальные темы: задачи в области разработки присадок к топливам; техническое регулирование применения присадок в моторных топливах; современные катализаторы для нефтепереработки и их влияние на рынок топливных присадок; перспективы увеличения применения специальных присадок в бензинах и дизельном топливе с улучшенными эксплуатационными характеристиками; возможность стратегического партнерства между зарубежными компаниями и российскими разработчиками присадок.

На тему «Сценарии воздействия законодательства Европейского союза в области безопасного оборота химических веществ (REACH, CLP, PIC) на цепи поставок топливных присадок» выступил эксперт ФГУП «ЦЕНТРОХИМСЕРТ» Арзамасцев О.В.: «Последовательное внедрение европейской законодательной системы REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals - о регистрации, оценке, разрешению и ограничению химических веществ - регламент Европейского Парламента № 1907/2006 от 18 декабря 2006 года), действующий с 1 июня 2007 года, направленный на совершенствование и улучшение прежней законодательной базы в области безопасности при обороте химических веществ на территории стран Евросоюза получило продолжение в имплементации мировых тенденций в регламентах:

- 1) №1272/2008 Classification, Labelling and Packaging по классификации, маркировке и упаковке химических веществ и смесей, разработанного в рамках переноса глобальной системы классификации и маркировки веществ (United Nations GHS). Регламент CLP вступил в силу 1 января 2009 года, и к 1 июня 2015 года полностью заменит директивы по опасным химическим веществам (№67/548/ЕЕС) и опасным смесям (№1999/45/ЕС).
- 2) В регламенте предварительного

## Международная конференция «Топливные присадки - 2014»

обоснованного согласия (PIC Regulation №649/2012/EC), действующего с 1 марта 2014 года, устанавливаются руководящие принципы для импорта и экспорта отдельных опасных химических веществ. Для осуществления принципов Роттердамской конвенции на уровне ЕС, Законодательство PIC регулирует ввоз и вывоз отдельных опасных химических веществ, и требует специальных уведомлений о намерениях импортировать или экспортировать данные химические вещества. По экспертным оценкам в период 2010 - 2013 г.г. затраты на прохождение процедур соответствия, связанных с соблюдением данного европейского законодательства, для производителей-экспортеров Российской Федерации составили свыше 7,5 млрд. евро. Масштабы затрат следующего этапа, который продлится до 2018 года, оценить пока трудно, но они будут измеряться десятками миллиардов евро. «Законодательный монстр», как сами европейцы называют REACH, хорошо защищен со всех сторон. С одной стороны, это внутреннее законодательство ЕС, которое формально не затрагивает интересы нерезидентов, но только до тех пор, пока их продукция не пересекает границу. Эта законодательная система не имеет статус межгосударственного соглашения, но при этом, она напрямую касается экономик других стран. Главный исполнительный орган в этой системе - европейское химическое агентство (European Chemicals Agency), которое по централизованно координирует и реализует процедуру оценки соответствия в области химической безопасности - регистрацию, оценку, авторизацию и ограничение веществ, обеспечивая согласованный контроль на всей территории Европейского Союза. Ведущие российские компании прошли регистрацию внедрения EACH, как по обязательной регистрации в 2010, 2013 годах, так и по авторизации опасной химической продукции, была проведена оценка соответствия для более 4700 химических веществ. С этого момента система REACH только начинается. Остается более 18000 веществ, и малые и средние предприятия с малотоннажным производством наукоемкой химической продукции, к которой относятся присадки к моторному топливу. В докладе рассмотрены основные аспекты влияния данного европейского законодательства на цепи поставок топливных присадок и предварительные прогнозы на долгосрочную перспективу.

Также в докладе: «Перспективы применения присадок при производстве автомобильных бензинов» выступила заведующая лабораторией присадок к бензинам ОАО «ВНИИ НП» Климова Т.А.: «Технический уровень существующего автомобильного парка определяет необходимый ассортимент и качество моторных топлив. Современный и перспективный автомобильный парк необходимо обеспечивать бензинами АИ-95 и АИ-98, потребность в которых резко возрастает в связи с ограничениями выбросов оксида углерода (CO2). С 2014 года в Европе введены нормы на выбросы бензиновыми автомобилями Евро-6, что также требует увеличения производства бензинов АИ-95 и АИ-98. Начиная с 90-х г.г. XX века, в России накоплен положительный опыт применения антидетонационных добавок, содержащих N-метиланилин (N-MA) в производстве автомобильных бензинов. Однако, Техническим регламентом Таможенного Союза (ТР ТС 013/2011) применение N-MA в бензинах класса 5 запрещено. В результате испытаний, проведенных в ФГУП НАМИ в 2014 г., по оценке влияния N-MA на мощностные, экономические, экологические показатели и надежность работы двигателя экологического класса 5, рекомендуется установление в ТР ТС 013/2011 нормы на объемную долю N-MA в бензине 5 класса с ее концентрационным пределом не более 1%

объема.

Проведенные испытания композиционных добавок на базе N-MA с кислородсодержащими компонентами (спирты, эфиры), с добавлением многофункциональных присадок, сочетающих высокие антидетонационные, моющие и антикоррозионные свойства, показали перспективность их применения в составе высокооктановых бензинов. Одновременно применение стабилизатора цвета в добавках, содержащих N-MA, обеспечивает сохранение внешнего вида добавок при хранении до 1 года. Кроме того, в результате исследований, проведенных в ОАО «ВНИИ НП» установлено, что N-MA, наряду с антидетонационной, проявляет антиокислительную активность. Показано, что автомобильные бензины, содержащие N-MA в рекомендуемой концентрации 1% объеме, устойчивы к процессам автоокисления, без введения специальных антиоксидантов, в частности, Агидола-1. Учитывая перспективность применения октаноповышающих компонентов, на базе оксигенатов (спирты, эфиры), необходима разработка антикоррозионных присадок, для применения их в производстве современных автомобильных бензинов. В ОАО «ВНИИ НП» совместно с другими организациями проводятся испытания образцов антикоррозионных присадок для оксигенатных топлив на базе отечественных товарных продуктов различного химического состава. Прямой впрыск в камеру сгорания двигателя обострил проблему обеспечения ее чистоты. В настоящее время актуальной задачей является разработка присадок, снижающих и модифицирующих нагар в камере сгорания».

С докладом на тему: «Антидетонационные присадки, модифицированные углеродными наноструктурами» выступил заведующий кафедрой «Техника и технология производства нанопродуктов» ФГБОУ ВБО «Тамбовский государственный технический университет» Ткачев А.Г.: «Производство автомобильного бензина в мире растет и составляет большую долю от общего производства нефтепродуктов. При этой наблюдается снижение объемов потребления низкооктановых бензинов Аи - 80 (А-76), а спрос на высокооктановые бензины Аи - 92-98 растет. После первичной и вторичной переработки нефти невозможно получить бензины с требуемым октановым числом в необходимых объемах. Поэтому широко используется октаноповышающие добавки, среди которых наиболее распространены метилметиланилин (ММА) и метил-трет-бутиловый эфир (МТБЭ). Вместе с ростом выпуска высокооктановых бензинов, НПЗ уже сейчас сталкиваются с нехваткой традиционных добавок. В связи с этим, необходимо разработать новые антидетонационные присадки, позволяющие сократить использование МТБЭ и ММА, а в перспективе, и полностью отказаться от использования ММА. В таких условиях широкое применение альтернативных присадок могло бы стать значительным шагом в решении проблемы производства высокооктановых бензинов в РФ.

Нами экспериментально доказано, что повышение эффективности антидетонационных добавок может быть достигнуто за счет применения дисперсных углеродных наночастиц-многослойных нанотрубок (МУНТ), которые способны при минимальных концентрациях (1 г МУНТ на тонну товарного бензина) в составе с аминами (ММА, толуидины, N-метилпараанилин и др.) и оксигенатами (ТАМЭ, ЭТБЭ, МТБЭ, спирты) повышать октановое число бензинов в диапазоне от 1,5 до 3 единиц. Таким образом, концентрация традиционных антидетонаторов в товарном бензине может быть снижена на 30%. Данный эффект объясняется тем, что углеродные фуллереноподобные структуры обладают электронно-донорными



## ҮШТҰҒЫРЛЫ ТІЛ – ЗАМАН ТАЛАБЫ

свойствами, что позволяет предположить их способность катализировать распад перекисных соединений. Образующиеся при горении перекисные соединения (ассоциаты) разрушаются по кислородной (О-О) связи, образуя при этом два свободных радикала. Имеющиеся на поверхности МУНТ связи, формирующиеся в процессе синтеза, механической активации и функционализации, связывают свободные радикалы с образованием нейтральных молекул и тем самым, существенно замедляют процесс горения углеводородов, не допуская детонации. Атомы углерода на периферии графеновых слоев, выходящих на поверхность нанотрубки, обладают свободными валентностями, по которым могут происходить различные химические реакции, в частности, с перекисными соединениями. Таким образом, благодаря электронно-донорным свойствам углеродных наноструктур, из которых построены нанотрубки, возможно каталитическое разложение органических перекисей на поверхности МУНТ. В настоящее время также проведены работы по замене ММА другими аминами, в результате чего разработана рецептура добавки «ЗА-ВКОМ-Премиум», включающая МУНТ, эффективность использования которой доказана экспериментально».

Также советником генерального директора ООО «РНТ компани» Лазаревым В.А., была представлена презентация новой октаноповышающей добавки к бензину «R&T@Octane». В своем докладе Лазарев В.А. сказал: «Современные требования к автомобильным бензинам существенно ограничивают возможности улучшения антидетонационных свойств топлива, поскольку предусматривают запрет на применение металлогрических добавок и ограничивают содержание в бензинах высокоактивных ароматических углеводородов. Присутствующие на российском рынке присадки, такие как: «Каскад 3», «Каскад 4», «БВД-премиум», содержат в своем составе N-метиланилин (ММА), что не позволяет получать бензин марки Регуляр-92 экологического класса 5 согласно ГОСТ Р 51105-97 и бензин марки Премиум-95 согласно ГОСТ Р 51866-2002. По инициативе Министерства энергетики Российской Федерации с 1 января 2016 года присутствие ММА предполагается запретить во всех марках бензина, в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза (ТР ТС 013/2011) «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту». На российском рынке появился новый продукт, предназначенный для повышения октанового числа бензина - «R&T@Octane». Добавка обладает высокими антидетонационными свойствами, не содержит в составе железа, свинца, марганца, N-метиланилина, производится по ТУ 0275-006-63538901. «R&T@Octane» повышает качество топлива и увеличивает полноту его сгорания, существенно сокращает количество вредных выбросов, увеличивает срок хранения топлива, в процессе производства и использования добавки не образуется вторичных опасных соединений. «R&T@Octane» разработан и производится в России в промышленных объемах, рекомендован для производства неэтилированных бензинов Регуляр-92 и Премиум-95 экологического класса Евро-5 в соответствии с требованиями ГОСТ Р 51866-2002 и Техническим Регламентом Таможенного союза (ТР ТС 013/2011). Применяется в концентрации от 1,0 % объема до 3,0 % объема в зависимости от качества топлива».

В ходе конференции шло бурное обсуждение презентаций новых присадок, заинтересованные лица были удовлетворены ответами.

Организаторы конференции уверены, что тематикой докладов, с которыми выступили ученые и специалисты в области топливных присадок, заинтересуются представители промышленных предприятий, и новейшие разработки найдут практическое применение.

**22 қыркүйек - Қазақстан халықтарының тілдері күні. Осы орайда Атырау мұнай өңдеу зауыты жанындағы жастар кеңесінің ұйымдастыруымен «Үштұғырлы тіл» тақырыбында дөңгелек үстел ұйымдастырылды. Шараға зауыт қызметкерлерінен өзге Атырау облыстық жастар саясаты бөлімінің мамандары, мердігер компания өкілдері қатысып, көптілділікті дамыту жолдарын талқыға салды.**

1989 жылдың 22-қыркүйегінде елімізде «Тіл туралы» Заң қабылданды. Бұл заңның қабылдануы жарты ғасырдан астам бодандық бұғауында болған қазақ тілінің тынысын кеңейтудегі алғашқы әрі ерлікке татырлық қадам еді.

Қазақ тілі – Қазақстанның мемлекеттік тілі. 25 жылдың ішінде тіл төңірегінде сан түрлі әңгіме өрбіп, мәселе көтерілді. Тіліміздің қолданыс аясын арттыру мәселесіне мемлекет деңгейінде мән беріліп, бағдарламалар жасақталды. Түйін түбегейлі тарқамағанымен, тілдік ахуал жыл өткен сайын жақсарып келеді. Заманауи талаптар мен жаһандану процесі тіл саясатын жүргізуге де жаңа міндеттер жүктеді. Бүгінде Елбасымыз ұсынған «Үштұғырлы тіл» саясаты осы бағыттағы жұмыстардың негізіне айналды. Бұл саясат мемлекеттік мәртебеге ие қазақ тілінің қанат жаюына еш кедергі емес, керісінше, бәсекеге қабілеттілікке ұмтылатын қазақстандықтардың баянды болашағын бағдарлайды.

Үш тілділікті дамыту саясатын

Атырау мұнай өңдеу зауытының ұжымы да жете түседі. Жиырма жылға жуық уақыт бойына үздіксіз қазақ тілін оқыту курстары жұмыс жасап келеді. Жүздеген өзге ұлт өкілдері аталған курстарға қатысып, мемлекеттік тілді меңгерді. Сондай-ақ, жергілікті ұлт өкілдеріне арналған мемлекеттік тілде іс-қағаздарын жүргізу курсы да бар. 2010 жылдан бері Атырау мұнай өңдеу қызметкерлеріне ағылшын тілін үйрету жұмыстары қолға алынып, жыл сайын 50 тіл үйренуші ағылшын тілі курстарынан өтеді. Бұл туралы еңбек ресурстары басқармасы бастығының орынбасары міндетін атқарушы Р.І.Үмбетова әңгімеледі.

Зауыттағы үштұғырлы тіл саясатының бір көрінісі ретінде бұл бағыттағы ой – пайымдарын Артем Тергушев орыс тілінде, Дәурен Қадіров ағылшын тілінде жеткізді. Еркін форматта ұйымдастырылған дөңгелек үстелге қатысушылар тіл білудің мүмкіндіктері жайында өз ойларын ортаға салды.

Орайы келгенде айта кетейік, жуырда ғана Мемлекет басшысы Нұрсұлтан Әбішұлы Назарбаев өзінің Ұлытау төріндегі сұхбатында тіл мәселесіне қатысты өзінің пікірін білдірді. Елбасының айтуынша, жыл сайын 100 мыңнан астам бала мектеп бітіреді екен, соның 80 пайызға жуығы қазақ тілінде білім алған. Алайда, солардың дені қазақшамен қатар, орыстың да, ағылшынның да тілін еркін меңгерген. Мемлекетіміздің «Үш тұғырлы тіл» саясатының басты жетістігі осы.

Өркениетті елдің азаматтары көптілділіктен қашпауы тиіс. Тілді білудің артықтығы жоқ. Мұны бабаларымыз «Жеті жұрттың тілін біл» деп бағызда-ақ айтып кетпеп

пе еді? Бастысы - адамның өз тіліне деген құрметін жоғалтпауы.

«Мен қазақтың тілін ғана білемін, басқасы құрысын деп жүргендердің кім екенін алып қарайықшы. Ол – не орыс тілін жөнді білмейтін адам, не ағылшын тілін мүлде білмейтін адам. Оқуға мойынсұнбайды, сөйлегісі келмейді. Солар: «Қазақтың тілі ғана жақсы, қазақтың тілінен басқа сөз жоқ» дейді. Сонда біз мына өркениетпен қалай жалғасамыз, айтыңдаршы? Орыс тілін алайық. Ол да белгілі. Бізге орыс елінің тізесін батырып жіберген кезі болды. Сол орыстың тілін үйренеміз деп қазақ тілінің қолданысы азайды деген мәселеге тіреледі ғой. Кейбір ұғымдарды орыс тілінен енген деген желеумен біржақты аударуда. Мұның бәрі неден шығып жатыр? Өйткені орыстың тілінен арылу керек деп ойлаймыз. Біресе түріктен, біресе арабтан, біресе парсыдан аламыз. Сөйтіп, бұзып жүрміз», - деді Мемлекет басшысы Нұрсұлтан Әбішұлы.

Мемлекет басшысы түсініксіз аудармалармен тілді ластағаннан гөрі оны халықаралық ұғымдармен байыту қажеттігін баса айтып, бұған үрке қарамауға шақырды. Сондай-ақ, тіліміздің даму деңгейіне жақсы баға беріп, оның болашағы зор екендігіне сенім білдірді. Дүниеде 6 мың тіл болса, жыл сайын оның 10 пайызы қолдану аясы тар болғандықтан жойылып отырады екен.

«Ағылшын тілін дүние жүзі халқының 70 пайызы қолданады. Неге оны қолданады? Ол – ғылым мен білімнің, ақпарат құралдарының, интернеттің, медицина мен мәдениеттің тілі. Ағылшын тілін білмей-ақ өмір сүреміз деуге болады. Әрине, болады! Бірақ онда

ағылшын тілі арқылы тарап жатқан ілімді білмейсің. Оны білмесең, өркендеп өсуіңе жол ашпайсың, болашағыңа балта шабасың. Сондықтан біз мемлекетімізді алға сүйреп, экономикасын көтеріп, өркендеп-өсіп, озық отыз елдің қатарына қосыламыз деп отырғанда, халқымыз, жастарымыз ағылшын тілін білмесе, қалай болады? Мысалы, 1 жарым миллиард халқы бар қытай елі қытай тілін құрметтеп отыр ғой. Бірақ барлық элитасы, бизнесі ағылшын тілінде де сөйлейді. Жапондардың бизнес элитасы, ғылым-білімі ағылшын тілінде. Бір миллиард халқы бар Үндістан тәуелсіздігін алған кезде ағылшын тілін доғарып тастады да, 5-6 жылдан кейін қайта оралды. Сингапурда да, Малайзияда да солай болды. Мына бізді отарлаған елдің тілі құрысын деп қолданыстан алып тастап, керек болған соң қайтып келді. Сондықтан үш тілді – мемлекеттік тіл орыс тілі және ағылшын тілін игергеніміз өте дұрыс. Соның ішінде біздің мемлекеттік тіл қатар келе жатыр. Біз соны неге ойламаймыз? Біз осылай үштұғырлы тілді қолдансақ, түбінде біздің жолымыз ашық болады. Осыны түсіну керек», - деді Ұлт Көшбасшысы Ұлытау төріндегі сұхбатында.

Ең алдымен тіл - қарым-қатынас құралы. Бұл оның негізгі функциясы. Неғұрылым көп тіл меңгерген адамның мүмкіндігі де жоғары. Бірақ сол көп тілдердің тасасында ана тілі қалып қоймауы шарт. Өйткені бұл халқының тарихы мен болашағын, салт-дәстүрін айтпағанда, сенің өзіңе деген құрметің. «Үштұғырлы тіл» тақырыбында өткен дөңгелек үстелді ұйымдастырушы жастардың айтпағы да осы.



**Өткен жұмада 22 қыркүйек – Қазақстан халықтарының тілдері күніне және ҚР Тілдер туралы заңының қабылданғанына 25 жыл толуына орай «Тіл – татулық тірегі» дәстүрлі байқауы болып өтті. Өзге ұлт өкілдерінің мемлекеттік тілді меңгеруге ден қоюы, қазақ тілін білетіндіктерін мақтан етіп, додаға түсуі жан қуантарлық жайт. Тек олар қазақ тілін тек сайыс сахнасында ғана емес, күнделікті тұрмыста, қызмет бабында да жиі қолданса деген тілек бар. Тілдің қолданыс аясы сонда ғана кеңеймек.**

Отызға жуық зауыттық бақ сынаған тіл байқауына өзге ұлттармен қатар жергілікті халық

өкілдері де қатысты. Сайыскерлер өздерін «Таныстыру», «Қазақ ақындарының өлеңдерін жатқа оқу», «Шешендік сөздер», «Өнер көрсету» аталымдары бойынша ортаға шығып, бақ сынасты.

Биылғы байқаудың ерекшелігі – қатысушылар түгелдей жастар. Мемлекеттік тілді жете меңгергендіктерін жұртшылыққа паш етпекке келген олар бар өнерлерін ортаға салды. Әсіресе, орталық зауыт зертханасы, мұнай өңдеу және мұнай өнімдерін ауқымды күкіртсіздендіру өндірісі, №4 цех және жыл-электр орталығы атынан шыққан үміткерлердің сайысқа үлкен дайындықпен келгендіктері көрініп тұрды. Үш сағатқа созылған тіл байқауының қорытындысы бойынша өзгелерден оқ бойы оза шауып, тілінің тазалығымен, тілдік қорының байлығымен, сөз саптауымен дараланған жеңімпаздардың есімі жария болды. «Таныстыру»

аталымы бойынша жүлдегерлер үштігін Александр Сон /7 цех/, Анастасия Насенкова (О33) және Вадим Савин (ЖЭО) құрады. Қазақ ақындарының өлеңдерін жатқа оқығандар арасында Жанар Нәсен (МӨМӨАК), Григорий Заржевский (ӨГҚҚ), Сергей Шапошников (№5 цех) жүлдегер атанды. «Шешендік өнер» аталымында қатысушылар қазақ халқының би-шешендерінен қалаң есиет сөздерді сахналап, көрермендерге оның тәрбиелік мәнін ұқтыруға тырысты. Осы тапсырманы сәтті орындай білген Өміргүл Мырзағалиева мен Гүлдәурен Есімова (№4 цех), Айгерім Суенқұлова мен Әсем Абылхайырова (О33), Олег Намкиндер (№4 цех) жүлделі орындарды өзара бөлісті. Ал «өнер» аталымы бойынша бірінші жүлдені сайысқа кішкене ұлымен бірге «Мен - қазақпын» деп әндеткен Бахтияр Бекмурзиев (ЖЭО), екінші орынды «Әдемі-ай» биін орындаған апалы-

сіңлілі Любовь және Анастасия Дворянчиктер /ЖЭО, О33/, Александр Карташев, Рафат Қайранбаев, Жуманалиев Оразбек /МӨМӨАК/ «Қара жорға» биімен үшінші орынды иемденді.

Сондай-ақ, арнайы белгіленген «Үздік сахналық костюм», «Үздік ұлттық киім» аталымдары бойынша Әсем Абылхайырова (О33) мен Салима Елбаева жеңімпаз атанды.

Зауыттың кәсіподақ төрағасы Қ.М.Урымбасаров салтанатты жағдайда жүлдегерлерге мақтау қағаздарымен және ақшалай сыйлықтарымен марапаттады. Сондай-ақ, барлық қатысушыларға ынталандыру сыйлықтары тапсырылды. Шара соңында ҚР Тілдер туралы Заңының 25 жылдығына орай мемлекеттік тілдің қолданыс аясын кеңейту ісіне үлес қосып жүрген бірқатар тіл жанашырларына Алғыс хат пен ескерткіш сыйлықтары ұсынылды.

Светлана ҚАЛИЕВА

## АТЫРАУСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД ПОЗДРАВИЛ ВЕТЕРАНОВ ВОЙНЫ



Атырауский нефтеперерабатывающий завод, представляющий группу компаний АО «КазМунайГаз-переработка и маркетинг», первым принял участие в акции, посвященной 70-летию Великой Победы.

В настоящее время в Атырау проживает 53 ветерана и 3 вдовы воинов, погибших в годы ВОВ. Среди них и заводские ветераны: В.Коноплева, И.Отрошко, Ш.Бареев, Д.Яшков.

В каждой семье побывала и вручила подарки от завода делегация в составе акима города Н.Ожаева, председателя Атырауского городского Совета ветеранов войны и труда А.Бекеша, директора ТОО «Атырауский нефтеперерабатывающий завод» К.Уразбаева, председателя первичной профсоюзной организации завода К.Урымбасарова, начальника управления трудовыми ресурсами Г.Утегалиевой.

Также в рамках данной акции заводчане участвовали в культурно-массовом мероприятии, посвященном Герою Советского Союза Борану Нсанбаеву.

Поздравляя всех присутствующих, генеральный директор завода К.Уразбаев, сказал: «Наш завод ровесник Победы. Завод начали строить в 1943 году, а в 1945 году он вступил в строй. После Победы на завод пришли работать 300 фронтовиков. Они для нас всегда были примером. Мы благодарны вам, дорогие ветераны за мирное небо, за ваш подвиг». Также генеральный директор К.Уразбаев заверил, что коллектив завода и в будущем готов оказывать материальную помощь ветеранам ВОВ.

В преддверии празднования 70-летия Победы все ветераны и их вдовы получили от завода букет цветов, сладости и денежный подарок в размере 70 тыс. тенге. Также ветеранам были вручены торговые сертификаты на сумму 20 тыс. тенге для приобретения товаров в сети группы компаний «Атаба», к которой завод выражает благодарность за оказанное содействие.

Творческими силами коллектива завода была представлена концертная программа. Завод-



чане постарались, чтобы ветераны, пришедшие на праздник, запомнили его надолго. Городская администрация поблагодарила руководство завода за активное участие в проведении благотворительной акции.

Атмосфера, царившая в парке, была доброй и наполнена

теплом человеческих сердец и уважением к самым сильным и стойким людям человечества. В этот день ветераны не раз услышали в свой адрес слова благодарности за мирное небо и сохранный мир.

Праздничная акция будет продолжена.

## ПРОВОДЫ НА ЗАСЛУЖЕННЫЙ ОТДЫХ



**Коллектив ТЭЦ торжественно проводил на заслуженный отдых Акслу Байменовой.**

Акслу апа говорит: «Я благодарна судьбе, за то, что в октябре 1975 года пришла на завод, здесь я нашла свое счастье».

Трудовой путь А.Байменовой начался в цехе №3, на установке ЛГ. Раушан Бисекенова, работавшая товарным оператором, стала первым заводским наставником для молодой девушки. Она научила быть точным, внимательным, ответственным специалистом, приучила содержать рабочее место в чистоте и порядке. Советы первого наставника А.Байменова помнила всегда.

Акслу апа с гордостью вспоминает тех, с кем пришлось рабо-

тать. Это были настоящие специалисты, и замечательные люди - Ю.Сабельников, В.Гафнер, Н.Демяшев, Е.Ротнов.

Ее личная судьба в прямом смысле крепко связана с заводом. Акслу познакомилась с будущим мужем Борисом, который работал машинистом компрессорных установок в этом же цехе. В 1979 году молодые справили комсомольскую свадьбу, особым гостем на этом торжестве был Аманкул Каражанов.

А жизнь продолжалась. В 1981 году А.Байменова была переведена оператором в цех №4.

С коллегами, с которыми работала в этом цехе, Акслу Байменова до сих пор общается. С.Марданову, М.Иманову,

С.Айтжанову сблизил работа, коллективные интересы, похожие житейские хлопоты.

В целях производственной необходимости в 1991 году А.Байменова была переведена в ТЭЦ машинистом - обходчиком паровых котлов, а с 2006 года она стала работать машинистом-обходчиком по котлооборудованию.

В те годы Т.Шапчичикова работала старшим машинистом ТЭЦ, она и стала наставником для Акслу Байменовой. Добрыми словами вспоминает Акслу апа Татьяну Михайловну, вместе они проработали почти 20 лет.

Секреты профессии, теоретические знания передаются от поколения к поколению в заводском коллективе, а практический опыт, конечно, приходит во время работы. Благодаря развитию наставничества, корпоративной политике развиваются трудовые традиции завода.

Руководство ТЭЦ положительно отзывается об исполнительном работнике. «А.Байменова зарекомендовала себя с положительной стороны, заслужено пользовалась авторитетом и уважением среди коллег, активно участвовала в общественной жизни коллектива, была наставником для молодых специалистов», - рассказывает начальник

котельного цеха Александр Борисович Абашин.

Освоив профессию, А.Байменова всегда щедро делилась своим опытом и знаниями. Среди ее учеников Сырым Доскалиев. Сначала Сырым ра-

ботал машинистом - обходчиком. Полностью освоив эту профессию, парень решил учиться дальше, сейчас работает машинистом паровых котлов.

За отличные производственные показатели в 2011 году имя Акслу Байменовой было занесено на Заводскую Доску Почета.



ботал машинистом - обходчиком. Полностью освоив эту профессию, парень решил учиться дальше, сейчас работает машинистом паровых котлов.

За отличные производственные показатели в 2011 году имя Акслу Байменовой было занесено на Заводскую Доску Почета.

Провожая на заслуженный отдых, коллеги пожелали А.Байменовой здоровья и семейного благополучия. У нее

большая семья. Они с мужем Борисом воспитали дочь и три сына. И каждый из них нашел свой путь.

Несмотря на то, что А.Байменова вышла на заслуженный отдых, она не прервет

связь с заводом. Сейчас в ТЭЦ работает ее сын Бекболат. Он начинал трудовой путь как машинист - обходчик, сейчас работает машинистом паровых котлов.

Вот и получается, что рабочая династия семьи Байменовых, продолжается.

А на заводе навсегда останутся в памяти добрые воспоминания об Акслу Байменовой - красивой женщине, трудолюбивой и дружелюбной человеке.

# НАШИ ПОБЕДЫ В НАШИХ РУКАХ

**Как было обещано в номере № 36 газеты «Новатор», рассказываем об истории спортивных достижений, о заводских спортсменах, о любимых видах спорта заводчан.**

В этом материале я не берусь осветить все спортивные мероприятия и победы заводских спортсменов, которые были за всю славу историю предприятия. Этой теме можно посвятить книгу.

Развитие спорта и физической культуры остается важнейшим приоритетом общественной жизни ТОО «АНПЗ». Последние успешные итоги соревнований показали, что успех заводской команды, закономерен.

А начинается спортивная история предприятия со строительства стадиона в Жилгородке. Стадион был построен в 1949 году. Сначала стадион назывался «Нефтяник», сейчас переименован в «Мунайшы». Стадион в Жилгородке всегда был центром спортивной жизни для заводского коллектива. В его строительстве принимали участие рабочие, свободные от вахт, и служащие завода. Руководил этой работой Ф. Федоров. Были построены спортзал с душевыми, раздевалками и другими подсобными помещениями, футбольное поле, окруженное гаревой беговой дорожкой, с небольшими трибунами, с куполом для оркестра. С первых дней стадион стал центром общественной жизни, стал местом отдыха заводчан. Здесь проводились различные соревнования по футболу, волейболу, баскетболу, городкам. Сюда съезжались люди со всех концов города на автобусах, велосипедах, шли пешком.

На нашем стадионе занимался член сборной Казахской ССР по легкой атлетике, наш земляк, А.Туяков. На стадионе работал инструктором по спорту мастер спорта, капитан сборной республики по ручному мячу Д.Сагандыков.

За свою многолетнюю историю, стадион не раз был реконструирован. В 1980 году по инициативе Р.Чердабаева, работавшим в те годы секретарем Гурьевского горкома Компартии была проведена реконструкция стадиона.

Следующая реконструкция была в 1999 году, приуроченная к 100-летию казахстанской нефти. Эти работы запомнились надолго, город готовился встречать известных гостей, были проведены масштабные работы. Реконструкция 1999 года прошла при помощи АНПЗ. «Активное участие принимали К.Дмитриев, Н.Самбаев, К.Галимов, Н.Васильев, захват В.Шведун. спортсмены – А.Воробьев, А.Гайсин, К.Шкодин, Н.Занкевич, А.Зарифов, наши ветераны Ю.Мацков, Стефанов, Беляев, Мирошкин», - вспоминал в своих дневниковых записях Б.Иралиев, проработавший более двадцати лет директором стадиона.

Для осуществления реконструкции заказчиком работ выступила компания «Казахойл» - АО «АНПЗ», генподрядчиком - ОАО «Алматыкультбестрой» и подрядчиком - ТОО «Медеукурлыс». Для строительных работ были привлечены местные специалисты из числа безработных. После реконструкции количество посадочных мест увеличилось до девяти тысяч, современный вид приобрела гостевая ложа, была заменена электросистема, появилась возможность играть в теннис, баскетбол, волейбол, мини-футбол. Для футбольного поля был приобретен австрийский газон с двухслойным покрытием, общей площадью 45х90 кв.м.,

причем, его с трудом нашли, установили швейцарскую окантовку поля, специально был изготовлен клей, в РМЦ завода сделали 3-х рядные легкие трибуны. Принимая участие в ремонтных работах, постоянно занимаясь на спортивных площадках для коллектива завода стадион «Мунайшы» и сейчас остается центром спортивной жизни, притягивая физкультурников и болельщиков.

«Во многом развитие и укрепление спортивных традиций, пропаганда здорового образа жизни, массовое увлечение спортом способствовала созданная при завкоме завода в начале 60-х годов детская юношеская спортивная школа. В школе работали талантливые и опытные тренеры. Тренерами по волейболу и гимнастике были сестры Авдеевы, А.Еникеев был тренером по плаванию. Н.Тен воспитал участников сборной республики по баскетболу Ю.Мацкова и Л.Трифонову. В детско - юношеской спортивной школе тренировались и укрепляли здоровье сотни мальчишек и девчонок работников завода», - вспоминает Р. Ли, работавший тренером по футболу в этой школе.

Неоценимое значение сыграл для развития заводского спортивного движения пропагандист здорового образа жизни, педагог, воспитавший не одно поколение спортсменов, умелый руководитель Б.Иралиев. Он в молодости был неизменным членом сборной нефтеперерабатывающего завода, города, области. Б.Т. Иралиев старался, чтобы стадион был центром спортивной жизни для заводчан, да и для всех любителей спорта. По его инициативе в 2011 году был создан Совет по физкультуре и спорту ТОО «АНПЗ», который в настоящее время также плодотворно работает под руководством главного инженера Д. Козырева.

Спортивная жизнь первенца нефтеперерабатывающего предприятия всегда была активной и насыщенной. Спортивные интересы и пристрастия работников предприятия обширны, причем, они менялись в зависимости от условий, модных спортивных увлечений. К спортивным интересам заводчан чутко реагирует заводское руководство, предоставляя помещение, спортивную экипировку и возможность для тренировок. На предприятии целенаправленно ведется работа по пропаганде здорового образа жизни, вовлечению всего коллектива в массовые спортивные мероприятия, учитывая возраст, склонности и уровень физической подготовки работников предприятия.

Совет физкультуры и спорта занимается проведением круглогодичных массовых спортивных мероприятий во всех подразделениях и цехах завода, организацией полезного досуга работников предприятия, активно ведет пропаганду здорового образа жизни. Среди работников предприятия немало воспитанников детско-юношеских спортивных школ являющихся активными участниками спортивных соревнований.

Заводские команды не только участвуют в соревнованиях на местном стадионе, но и постоянно выезжают на различные соревнования. В советские годы Орский и Гурьевский нефтеперерабатывающие заводы были своего рода заводами-братьями. Между коллективами была тесная связь по обмену опытом, развивалось спортивное соперничество. Программы соревнований выездных спартакиад менялись, но неизменным было одно – проверка на

физическую подготовку, укрепление сплоченности команды.

Подобные выездные встречи продолжают проводиться. Так, в городе Астрахани РФ, встречаются команды ветеранов на соревнованиях на Кубок мэра города.

В славную историю заводского спорта вошли памятные спартакиады. Среди них спартакиада, прошедшая на празднование 100-летия казахстанской нефти в октябре 1999 года. В ней приняли участие все нефтяные компании, команда АО «АНПЗ» была лучшей на этой спартакиаде.

Особенно памятной стала для заводчан осенняя спартакиада 1999 года. Соревнования шли по пяти видам спорта, участвовала более трехсот человек, в том числе президент акционерного общества Г.Амантурлин, вице-президент М.Сапаргалиев, участие высокого руководства в спортивном мероприятии, подчеркнуло его важность и актуальность. По итогам соревнований первое место по волейболу заняла команда заводууправления, в футбол лучше сыграли работники цеха №5. Канат лучше перетянули ребята из цеха №4. В соревнованиях по легкой атлетике лучшей была служба безопасности.

Справедливости ради надо сказать, что для участников коллективных спартакиад остается главным лозунг Пьера де Кубертена «Главное не победа, а участие». Как считает председатель совета физкультуры и спорта Д.Козырев, участвуя в спартакиадах, работники получают заряд бодрости, воспитывается корпоративный дух команды, возникает взаимопонимание, положительно влияющее на общую духовную атмосферу рабочего коллектива, и, в конечном счете, положительно отражается на производственных показателях. Успешная реализация экономически важных проектов во многом зависит от микроклимата в коллективе.

Без преувеличения можно сказать, что заводчане с удовольствием принимают участие в летних и зимних спартакиадах, открытых первенствах, соревнованиях республиканского уровня. Программа соревнований постоянно меняется, учитывая интересы заводчан. Спортивные интересы стали неотъемлемой частью общественной жизни большого заводского коллектива.

Организация спортивных встреч между трудовыми коллективами продолжается и в наши дни.

Так, в августе 2014 года прошла спартакиада «Жас маман - 2014» среди молодых работников промышленных предприятий, организатором которой выступило молодежное объединение «Жас өрен». Спартакиада прошла по пяти видам спорта: настольному теннису, шахматам, мини-футболу, волейболу, тогыз кумалак. По итогам соревнований места распределились следующим образом: первое место – ТОО «АНПЗ», второе «Атырау-Жарык», третье – «Аэропорт».

Престижной стала победа нашей команды в спартакиаде, организованной АО «КГМ-ПМ». Символично, что наша команда стала победителем этой спартакиады в четвертый раз.

Футбол, пожалуй, самая любимая игра заводчан. Наверное, потому, что основная часть коллектива – это мужчины. Заводская команда с постоянным успехом участвовала в самых престижных футбольных турнирах и чемпионатах городского, областного и республиканского уровня.

(Продолжение на стр.6-7).

## ИСТОРИЯ СПОРТА В ФОТОГРАФИЯХ



**ИСТОРИЯ СПОРТА В ФОТОГРАФИЯХ**



(Начало на стр.5).

Все знают, что в середине XX века в стране было повальное увлечение футболом. Не остались в стороне и наши заводчане. Любители игры со стажем помнят встречи футболистов завода с футбольными командами «Крылья Советов» (г. Москва), «Динамо» (Махачкала), городов: Медногорск, Орск, Куйбышев. С любовью вспоминают ветераны завода своих кумиров того времени, футболистов: братьев Бакшутых, Н.Ульченкова, М.Землянушина, Р.Мамедова, Александра Морозова, Р.Балтачиева, И.Землякова, Кужиева, Н.Беляева, Н.Васильева, Е.Ротнова, Закерьяева, А.Ткач, А.Бекирова, В.Левкина, В.Мартынова, М.Калмуратова, Ф.Маслова, М.Мулдашева, В.Бубнова, А.Сегизбаева. Большую роль для заводской футбольной команды сделал Ю.Саберзянов, работавший старшим оператором цеха №3 на установке ЛГ.

Под звуки духового оркестра выходили они на футбольное поле защищать честь завода, города.

Почитатели игры помнят легендарную победу заводских футболистов в 1961 году, когда команда областного центра первый, и пока единственный, раз стала чемпионом республики по футболу.

Заводская команда остается постоянным участником всех футбольных соревнований, которые проводит городское спортивное руководство. Также в рамках внутривзводских турниров проходят соревнования между цехами и подразделениями завода. В коллективе сложилась добрая традиция отмечать праздники спортивными успехами.

В настоящее время футбольные турниры проводятся ко Дню Независимости РК, на День предприятия. Очень популярны среди работников турниры ветеранов, турниры среди руководящего состава. Вот уже долгие годы проводятся детские футбольные турниры среди дворовых команд, приуроченные Дню защиты детей.

Яркими победами и достойными именами спортсменов гордится заводской коллектив. Так, с 1978 по 1981 годы в Атырау особой любовью и популярностью пользовалась футбольная команда «Прикаспиец» (Гурьев). Эта команда представляла нашу область на республиканских и всесоюзных соревнованиях. Б.Иралиев сначала был капитаном, потом начальником команды. В составе команды играли заводчане: братья Закерьяевы, А.Цыганов.

Памятна победа 1986 года, когда команда НПЗ стала чемпионом открытого первенства области. А в 1998 году футболисты заняли второе место в первенстве города.

В рамках мероприятий и спартакиады, приуроченных 110-летию казахстанской нефти был проведен футбольный турнир, в котором приняли участие команды предприятий ТОО «АНПЗ», АО «Казтрансойл», АО «Эмбаунагаз», АО «Петроказхастанойлпродукт» г. Шымкент.

Также в октябре 1999 года состоялся товарищеский матч по футболу, приуроченный к 50-летию стадиона «Нефтяник». В нем играли команды «Ветераны казахстанского футбола» и «Ветераны футбола Атырау». Состав команд был солидный, играли именитые игроки из состава знаменитого «Кайрата» (Алматы). В.Дышленко, К.Айманов, Б.Байсеитов,

**НАШИ ПОБЕДЫ**

С.Байшаков. Противники были Б.Иралиев, Ф.Маслов, А.Лобашов, В.Мартынов, Р.Т.Ли.

С введением в строительство ФОКа «Мунайшы» заводчане заинтересовались и активно занимались большим теннисом. Проводились соревнования между подразделениями и цехами завода. Активно в те годы играли О.Лызлов, В.Сердюк, П.Демяшев, С.Немцов, Е.Мартынова, В.Мартынов, Немцова.

Новая волна наших спортивных побед началась в 2001 году, когда по инициативе Г.Амантурлина, больше внимания стало уделяться спорту и физической культуре. В тот период наша команда начала занимать в областных и городских соревнованиях призовые места. Заметной победой стал успех футбольной команды в 2006 году, когда заводская команда стала победителем открытого первенства области. Тогда, двадцать лет спустя, состав этой команды повторил успех команды 1986 года. Затем наши футболисты с завидным постоянством стали занимать призовые места. Так, в 2007 году третье место в первенстве области, в 2008 году первое место в первенстве области. В 2009 году стали победителями чемпионата города, обладателями Кубка города. В период с 2010-2012 в городских соревнованиях мы были вторыми.

В 2011 году наша команда стала вице-чемпионом, обладателем Кубка города Атырау. В том же году выиграла кубок Акима города. В открытом первенстве города мы были вторыми в 2001 году. Зато выиграла в турнире на Кубок ПФ «Эмбаунагаз». В прошлом году мы были лучшими в первенстве области. Также в 2013 году стали чемпионами по футзалу города Атырау, победителями западного регионального чемпионата, Кубок города. Вообще, наши футболисты Кубок по футболу выиграла пять раз. В этом году стали чемпионами города по футзалу, призеры «бронзовой» медали чемпионата РК, международного турнира на Кубок «Олимп». Сегодня такие футболисты, как Д.Мажитов, Б.Успанов, К.Мусин, Д.Кенжалиев, Е.Дюсенов, Б.Нуржумаев, А.Шапошиников, Д.Нурибеков достойно защищают честь предприятия.

Волейбольная заводская команда всегда отличалась хорошими игроками, техничной игрой. В свое время тренером команды был Ю.Слабеньников, работавший одним из начальников цехов, к сожалению, он уехал из нашего города. С.Галямов, работал сначала на химзаводе, а затем на нашем заводе. С.Галямов был членом сборной Казахстана. Старожилы завода помнят, что увлекались волейболом А.Андреев, В.Гладов. Также тренерами у наших волейболистов были Ю.Белько и В.Крутько.

Тренером женской команды была Т.Авдеева, а ее сестра – Надежда - тренер по гимнастике. К сожалению, родители не заинтересовались гимнастикой, а дети заводчан с удовольствием занимались этим красивым видом спорта в детско-юношеской спортивной школе.

Активные волейболистки завода: Н.Силина, С.Вернова, Е.Мартынова, С.Абдеева. Если вспомнить о спортивных соревнованиях, то история хранит следующие факты:

ков нефтяных компаний, команда ТОО «АНПЗ» занимает первое место.

Сейчас в волейбол играют: К.Хасанов, А.Мусанов, Е.Тулегенов, Д.Черкешбаев, Е.Жумабеков, К.Тулешов, Б.Жандауов, Н.Денисенко, И.Каденцова, Л.Адиллова, Л.Губанова, Л.Демяшева, И.Аленова, М.Яшкова.

Баскетбольная история заводской команды представлена именами Л.Минчик. Она работала токарем, была большой фанаткой баскетбола. Л.Вознесенская, Т.Светлосанова, Н.Шашина, Г.Риза были активными участниками баскетбольных матчей. Среди мужчин играли в баскетбол: Л.Трифонов, Ю.Мацков, В.Сухонин, В.Кочан, Светлосанов. В 1998 году баскетболисты АО «АНПЗ» стали чемпионами области.

Славные традиции ветеранов продолжает молодое поколение баскетболистов. В настоящее время в баскетбол играют: Б.Жандауов, К.Мусин, М.Божейко, Г.Заржевский, А.Джунусов, К.Жарбусинов, М.Веселов, А.Жубанов, М.Калмыков, Е.Веселов, К.Жумашев, А.Лысяк, Р.Ергалиев, Р.Джураев.

В 60-е годы на заводе активно играла хоккейная команда с шайбой, которую тренировал Э.Мустафинов. Активными игроками «ледовой» дружины были Д.Сагындыков, Е.Кузнецов, Н.Пелевин, Г.Хохлачев, Ю.Закерьяев, В.Сапаев.

В 60-е годы на заводе была хорошая команда по хоккею с мячом (братья Мустафины, Е.Кузнецов, Д.Сагандыков и др.), которые заряжали заводчан бодростью и дарили радость зрелищ.

В 70-е годы играли Б.Иралиев, Е.Ротнов, Ю.Закерьяев, М.Калмуратов, В.Асанов, В.Мартынов, В.Сапаев, Р.Ли, Ю.Толстов. Кстати сказать, активным участником цеховой команды был В.В.Гафнер, те годы он работал в цехе №3, и с удовольствием играл в хоккей, был активным пропагандистом здорового образа жизни.

В 70-80-е годы на заводе очень был популярен хоккей с мячом. В зимние месяцы проводились соревнования и турниры среди предприятий города. Основную борьбу на льду, как правило, вели НПЗ, завод им. Петровского, аэропорт, команды Балыкши и химзавода.

«В 70-е годы на заводе была сильная команда по стрельбе. Вспоминаю Л.Зевакину, И.Вакурова, Г.Федорова», - рассказывает В.Мартынов, работающий в цехе №7. Он одновременно в составе совета физкультуры и спорта продолжает проводить работу по пропаганде массового спорта.

Во второй половине XX века очень была популярна игра в городки. Заводская команда была постоянным победителем в городских и областных соревнованиях. На стадионе собирались азартные игроки. Вообще, эта игра пользовалась особой популярностью. Среди заводчан ее увлекались Стефанов, Ф.Немцов, Бурыкин, Беляев.

Спортсовет физкультуры и спорта ежегодно проводит различные соревнования среди ветеранов, структурных подразделений (цеха, службы, отделы, департаменты) завода, среди руководителей производств. Имена заводских теннисистов хорошо знакомы областным и республиканским болельщикам. Очень часто на теннисных кортах

# В НАШИХ РУКАХ

Атырау встречались знаменитые спортсмены. Так, в нашем городе прошел XXI традиционный турнир по настольному теннису республиканского масштаба памяти заслуженного учителя республики Ф.Досымовой в категории ветеранов 50 лет и старше. Третье место в турнире завоевал И.Калмурзиев, оставив позади многих известных мастеров малой ракетки. К слову сказать, Ильяс, обыграв жителя города Актобе, мастера спорта СССР, чемпиона Казахстана по данному виду спорта К. Джунельбаева.

Для пропаганды тенниса заводчане имеют возможность заниматься в ФОКе «Мунайши» два раза в неделю, повышая уровень мастерства. Также для заводчан арендуется игровой зал. Среди любителей этой игры известны наши ветераны: В.Сердюк, П.Демьяшев, А.Швайгерт, Л.Калмыкова, А.Калмурзиев, В.Мартынов, Е.Карабасова.

Продолжают развивать спортивные традиции молодые теннисисты, участвуя в городских, областных, республиканских и междугородних соревнованиях. Так за последние 5 лет лидирующими играми города и области по настольному теннису являются: А.Кайралиев, И.Усачев и О.Нуржанов, воспитанники Р.Мамутова - преподавателя ДЮСШ №2 г.Атырау, профессионально занимающиеся этим красивым видом спорта вот уже 12 лет. Также играют: Ю.Толстов, А.Бикбаев, М.Огай, С.Шумилов, С.Кульжанов, В.Калмыков, Н.Денисенко, В.Калмыков, С.Абдиева, Л.Демьяшева.

Этот состав лучших игроков завода составляют сильнейшую сборную города Атырау по настольному теннису. Так, в выездных соревнованиях в г. Уральске. Сборная ТОО «АНПЗ» заняла 2-е общекомандное место. В феврале текущего года состоялся чемпионат РК по лично-командному первенству по настольному теннису, в которых принимало участие 16 сильнейших команд Казахстана из городов Астаны, Алматы, Павлодар, Караганда, Петропавлоск, Костанай, Чимкент, Тараз, Уральск, Усть-Каменогорск, Актюбе, Актау и другие. Сборная команда г. Атырау успешно выступила и заняла во 2-ом финале республиканских соревнований почетное 2-е место и теперь входит в десятку сильнейших команд городов Казахстана и по рейтингу занимает 10-е место, что за последние 15 лет является самым высоким результатом и достижением города в настольном теннисе. Хотелось бы также отметить, что самый высокий разряд из вышеперечисленных игроков является 2-ой взрослый, а приходилось играть против игроков имеющих разряд 1, КМС и МС, но это не помешало нашим сотрудникам выбиться в сильней-

шую и почетную 10-у лучших команд Казахстана.

Для успешного выступления наших спортсменов на республиканских и междугородних соревнованиях, а также для повышения их мастерства рассматривается вопрос организации на ТОО «АНПЗ» спортивного клуба по настольному теннису, что позволит принимать заводчанам участие в клубных соревнованиях по Казахстану, в которых уже участвуют наши коллеги из Павлодарского и Шымкентского НПЗ.

Активно развивается на заводе новый вид спорта флорбол. Так, уже сейчас существует множество федераций, поддерживающих развитие этой игры. Флорбол получил официальное признание МОК, и в 2016 году эта игра станет одним из олимпийских видов спорта. На заводе проведены несколько турниров по флорболу среди цеховых команд, это вид спорта включен в программу общезаводской спартакиады.

Старожилы завода помнят В. Гладова, имевшего разряд мастера спорта по ручному мячу. Затем он был и тренером заводской команды. В прошлом эта ручная мяч была очень популярна, играли большими командами 11 на 11, потом количество игроков снизилось до семи человек. Большие любители этой игры были Найденыхов, Коробов, Трифонов, Сухонин.

Занятия велоспортом, пожалуй, были самыми массовыми. Этот вид спорта по плечу и детям, и подросткам, и взрослым. Спортивную честь завода и республики в конце 70-х 80- годов защищали В.Лепский, он был членом сборной РК, имел разряд КМС и В. Гладов. И сейчас заводчане с удовольствием принимают участие в велогонках.

Заводской коллектив бережно хранит память об А.Круглове, работавший, на базе МТС, в цехе №3 на установке ЛГ. Он профессионально занимался греблей. В составе сборной команды Советского Союза он должен был участвовать в XVIII Олимпийских играх, проходивших в 1964 году в г.Токио, но, к сожалению, он смог выехать, а его команда выиграла Олимпиаду.

«Легкая атлетика всегда была уважаема и любима заводскими спортсменами. Взрослых тренировали Марковская, она работала инструктором и М.Аляров. Завод вел шефство над СШ им. Гоголя. Ее учителя выступали в заводской легкоатлетической команде - Николаев, Конкин, Ж.Сарачинский, Кайсаханов, игравший, между прочим, в сборной республиканской команде», - вспоминает Р.Ли.

В последние годы наши спортсмены принимают участие в соревнованиях по плаванию. Еще не утихла радость победы

А.Шакенова, члена республиканской команды по водному поло, мастер международного класса, выигравшего на спартакиаде в «Ак Булак». Также спортивное сообщество завода гордится А. Жулумбетовым, Н. Тебеньковой.

Для увлечения шахматами, пожалуй, меньше всего нужно материальных затрат. Заводчане со стажем помнят интригующие шахматные матчи И.Калмурзиевым и А.Имангалиевым - знаменитые заводские гроссмейстеры. Приятно, что шахматная история завода продолжается. Е.Мендалиев - кандидат мастера спорта, неоднократный участник чемпионата РК, призер чемпионата Атырауской области, А.Сигалиева, Г.Кенжегалиева уже успели вписать свои имена в спортивную историю завода.

Особенно, любима работниками завода спортивная рыбалка. Ежегодно, несмотря на капризы погоды, выходят наши рыбаки-любители на реку Урал показать сноровку и ловкость.

В последние годы стали популярны армрестлинг и гиревой спорт. Лучшими заводскими спортсменами в этих видах спорта стали Д. Акунишников, К.Шкодин и Г.Морозов.

Подводя итоги этого материала, хочется сказать, что среди заводчан много увлеченных и разносторонних людей. Каждый имеет возможность показать свою физическую подготовку, отстоять честь предприятия на спортивной площадке. Спортивные интересы, энтузиазм, творческий подход, инициатива в проведении и готовности участия в массовых спортивных мероприятиях, организация полезного досуга, в конечном счете, исходит от коллектива, а спортивный совет и администрация завода чутко откликаются на увлеченность заводчан.

Спортивные победы - это результат коллективных усилий. В настоящее время по указанию генерального директора ТОО «АНПЗ» К. Уразбаева совет физкультуры и спорта разработал программу по развитию спорта, согласно недавно принятому Закону РК «О физической культуре и спорте».

Спортивная жизнь коллектива, имеющая славную историю, достойно продолжает развиваться. Команду ТОО «АНПЗ» ждут новые старты, и надеемся, новые победы.

**PS. В подготовке данного материала использованы фотографии и документы из личного архива Б.Ирралиева. Выражаю благодарность Д.Козыреву, В.Мартынову, Ю.Шкодину, Р.Ли за консультативную помощь в подготовке данного материала.**

Гульнара Кулпеисова

## ИСТОРИЯ СПОРТА В ФОТОГРАФИЯХ



## О Б Ъ Я В Л Е Н И Е

**Работники цехов №4 и 8, имеющие профильное образование по нефтепереработке, могут подать заявления в управление трудовыми ресурсами, для участия в конкурсном отборе на КГПН, с возможной последующей организацией дополнительного обучения.**

№4 цех ұжымы  
 Альжанова Эльмираға  
 анасының дүниеден  
 озуына байланысты жанұясына  
 және ағайын-тумасына  
 қайғырып көңіл айтамыз

Еженедельная газета «НОВАТОР»  
 №37 от 26 сентября 2014 года  
 АДРЕС РЕДАКЦИИ: 060001, г.Атырау,  
 ТОО «АНПЗ», ул. 3.Кабдолова,1  
 тел.: 25-97-71, тел.факс: 25-96-75

ИП «MEDYAGROUP»  
 Руководитель – Д.Мухамбетов  
 Редакторы:  
 С.Калиева,  
 Г.Кулпеисова

Свидетельство №790  
 выдано 27 мая 1992 года  
 Министерством печати и  
 массовой информации  
 Республики Казахстан

Газета набрана и сверстана  
 в компьютерном отделе, отпечатана  
 в типографии ТОО «Атырау-Ақпарат»  
 г.Атырау, ул.Молдагалиева 29А  
 Тел.: 45-86-60. Тираж 1200  
 Заказ №1334

УЧРЕДИТЕЛЬ: ТОО «АТЫРАУСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД»

## Поздравляем!

Қадірлі әріптесіміз **Қасымов Қосман Қырағыұлын** туған күнімен шын жүректен құттықтаймыз!

Құтты болсын жасың жаңа қосылған,  
Қуанышы таусылмасын ұсынар.  
Тағдырыңның аз болмасын әрдайым  
Сый-тартуы шаттандырар тосыннан.

Тілейміз біз зор денсаулық, амандық,  
Жаныңызға жуымасын жамандық.  
Дақ түспесін азаматтық атыңа,  
Алға басар болсын дәйім қадам нық.



Табиғат қорғау бөлімі

Коллектив П «ПНГО»  
поздравляет пенсионерку завода  
**Ермышеву Галию** с 65 – летием!

Пусть будет полон счастья дом,  
И станет без сомненья  
Прекрасным, светлым, добрым днем  
День Вашего рожденья!

Поздравляем с днем рождения  
пенсионеров завода  
**Джансариева Базарбая,**  
**Имангалиева Ахмеджана!**

Желаем Вам здоровья и силы,  
Что б их на долгие годы хватило,  
Пусть счастья будет вместе идти,  
Пусть встречаются славные люди в пути!

Коллектив П «ПНГО»

Коллектив П «ПНГО»  
поздравляет с днем рождения

**Таскулова Кази Кисяровича,**  
**Бекбергенова Азата Манарбековича,**  
**Кенжегалиеву Лаззату Каламовну,**  
**Коткова Александра Олеговича!**

Хорошего, праздничного настроения!  
В Ваш чудесный день рожденья  
Нам разрешите вас обнять  
И подарить стихотворенье,  
Любви и счастья пожелать.  
И пусть здоровье будет крепким,  
А сердце вечно молодым,  
Пусть каждый день ваш будет светлым  
На радость нам и всем родным!!!

Поздравляем с 35 – летием  
**Амангалиева Нуртаса Булатовича!**

Поздравить рады с днем рожденья,  
Здоровья, счастья пожелать,  
С улыбкой бодрой настроеньем  
Свой путь по жизни продолжать.  
Пусть каждый Ваш обычный день  
В прекрасный праздник превратиться,  
И никогда печали тень  
В Ваших глазах не отразиться.

Коллектив П «ПНГО»

Коллектив П «ПНГО» сердечно поздравляет спортсменов:  
**Акунишникова Дмитрия** – I место (армрестлинг),  
**Успанова Бакытжана** – I место (мини – футбол),  
**Черкешбаева Данияра, Жумабекова Ержана,**  
**Тулешова Кайрата** – I место (волейбол).  
Молодцы ребята! Так держать!

Коллектив ремонтно-механического цеха  
поздравляет с днем рождения  
**Толешову Тилектес Сериковну,**  
**Сагизбаева Сарсенгали Дюсенгалиевича,**  
**Сапаралиева Марата Каликбергановича,**  
**Хасанова Самата Айткалиевича!**

Вам желаем море счастья  
И удачи – водопад,  
Пуд успеха в одночасье,  
Денег – целый звездопад.  
В день рождения пусть солнце  
Светит ярче, чем всегда,  
Радость пусть потоком льется  
И не будет ей конца!

Коллектив АТС сердечно поздравляет  
**Тарасова Александра Вячеславовича**  
с 35-летием!

Желаем успехов так много,  
День каждый Вас радует пусть,  
На жизненной долгой дороге  
Пусть бьется лишь радости пульс!

Коллектив цеха №7 сердечно поздравляет  
**Тарасова Александра Вячеславовича**  
с Юбилеем !!!

Какие, право, юбилеи -  
Тебе всего лишь тридцать пять!  
И, слов хороших не жалея,  
Тебя мы будем поздравлять -  
С рассветом взрослой, зрелой жизни,  
С началом мудрости твоей!  
Пусть будешь ты всем миром признан!  
Успехов, счастья, ясных дней!

Коллектив цеха №7 поздравляет  
**Барыбина Петра Николаевича,**  
**Таршилова Олега Валентиновича**  
с днем рождения!

Желаем Вам не знать неудач и ненастья,  
Балует жизнь пусть любовью и счастьем.  
Только победы и только успехи!  
И на пути не встречать Вам помехи!

Коллектив ТЭЦ поздравляет с днём рождения:  
**Юнусова Руслана Салмановича,**  
**Домбаева Серика Суюновича,**  
**Хван Александра Валентиновича!**

Желаем счастья, светлых дней  
Здоровья, что всего ценней,  
Дороги жизни подлинней  
И много радости на ней !!!

Коллектив ТЭЦ поздравляет участников конкурса, посвященного  
дню языков народов Казахстана «Тіл – татулық тірегі»,  
занявших призовые места:

**Бекмурзиева Бахтияра** – 1- место в номинации  
«Концертный номер»,

**Дворянчик Любовь** – 2- место в номинации  
«Концертный номер»,

**Савина Вадима** – 3-место в номинации «Приветствие»,

**Елбаеву Салиму** – приз в номинации «Лучший сценический костюм», а также **Матенко Александра и Махорина Константина** -  
поощрительные призы за участие!  
Желаем дальнейших творческих успехов!