

БҮГІНГІ НӨМІРДЕ:



2  
ТАЗАЛЫҚ – ДЕНСАУЛЫҚ  
КЕПІЛІ



4  
УЗК - 40 ЛЕТ

## ЖОЛДАУҒА ҚОЛДАУ



## ПРАЙМЕРИЗ КҮНДЕЛІГІНЕН

75 жылдық тарихы бар Атырау мұнай өңдеу зауыты бүгінде еліміздің кіл жақсылары табан тірейдін мекенге айналды. Сайлауалды бағдарламаларын таныстыру үшін зауыт табалдырығын аттап, кәсіпорын ұжымынан қолдау күтетіндіктерін білдіріп жатырған кандидаттар да аз емес. Сонымен бірге праймериздің ең алғашқы пікірсайысының шымылдығы да Атырау мұнай өңдеу зауытының шаңырағында ашылды.

Онда «Nur Otan» партиясы Атырау облыстық филиалы төрағасының бірінші орынбасары Нұрлыбек Ожаев пен бұқаралық ақпарат құралдары және де үміткерлердің қолдаушылары қатысты.

Республикалық пікірсайыста алты үміткер тікелей эфирде бағдарламаларымен таныстырып, кейін бір-біріне сұрақ қою арқылы пікір алмасты. Сайлауалды бағдарламаларында өзекті тақырыптарды

қозғап, елдің мұң-мұқтажын жырлайтын, сөзбен емес іспен дәлелдейтіндіктеріне сенім білдірді.

Пікірсайыста үміткерлер өздерінің бағдарламаларымен таныстырды. Онда білім, ауылдық жерлердегі интернет желісі, жеке кәсіпкерлердің жай-күйі сынды мәселелер талқыланды. Бұл пікір сайысқа Атырау мұнай өңдеу зауытының операторы Бексұлтан Дүйсенгүл қатысты.

Сонымен қатар праймеризге қатысушы үміткерлер зауытқа келіп өздерінің сайлауалды бағдарламаларын зауыт қызметкерлеріне таныстырып, қолдау күтетіндіктерін баяндады. Бағдарламаларында баспана мәселесі, көпбалалы аналардың жай-күйі, қоғамның әлсіз топтары мен мүмкіндігі шектеулі балалардың қазіргі жағдайы, және де адамның денсаулығына тікелей әсері бар

экологияға қатысты сұрақтарды көтеріп, оны шешу жолдарын айтты.

Зауыт басшылығы үміткерлерге сәттілік тілеп, халық пен билік арасындағы алтын көпір бола білетін адал жанға таңдау түсетіндігіне сенім білдірді.

Арайлым ҚАБДЕШОВА  
Суретке түсірген  
Данияр МҰХАМБЕТОВ

QAҒЫPSIZDIK

SAPA

TURAQTYLYQ



БЕЗОПАСНОСТЬ

КАЧЕСТВО

СТАБИЛЬНОСТЬ

Достижения в качестве продукции на ТОО «АНПЗ»



НАЗАР  
АУДАРЫҢЫЗДАР!

20.08.2019 жылғы № 432-п бұйрыққа сәйкес зауыттың барлық инженерлік-техникалық қызметкерлері мен өндірістік персоналы, сондай-ақ мердігер және сервистік ұйымдардың қызметкерлері зауыт аумағында қорғау каскаларының иек белдіктерін пайдалануға міндетті. Бұдан басқа, технологиялық қондырғылар мен резервуарлық парктер аумағында болған кезде, сондай-ақ технологиялық жабдықпен (булау, құрғату, тазалау, жинау және т.б.) немесе қол құралдарымен әр түрлі жұмыстарды орындау кезінде зауыттың барлық инженерлік-техникалық қызметкерлері, зауыттың өндірістік персоналы және мердігерлік ұйымдардың қызметкерлері міндетті түрде қорғаныш көзілдіріктерін тағып жүруі (қолдануы) қажет. Соңғы уақытта Қорғаныс каскаларының иек белдіктерін, қорғаныс көзілдіріктерін пайдаланбау, сондай-ақ басқа жеке қорғаныс құралдарын, ТОЖҚ және құладан қорғау құралдарын толық пайдаланбау фактілері анықталды. Осыған байланысты, Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау қызметі мердігер ұйымдармен шарттық қатынастары бар барлық зауыт қызметкерлері мен бөлімшелер басшыларына 20.08.2020 жылғы №432-п бұйрықтың, «тыныс алу органдарын жеке қорғау құралдарын қамтамасыз ету, сақтау және пайдалану тәртібі туралы» № 0-7, «АМӨЗ «ЖШС биіктікте жұмыс істеу кезіндегі қауіпсіздік жөніндегі» № 0-23 және «АМӨЗ» ЖШС аумағында қызметкерлердің жеке қорғау құралдарын қолдануы жөніндегі «№0-31 жалпы зауыттық нұсқаулықтардың талаптарын міндетті түрде орындау қажеттігі туралы өтініш білдіреді. Көрсетілген талаптарды сақтаудан жалтарған жағдайда, еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау қызметі кәсіпорын қызметкерлеріне тәртіптік жаза шараларын және мердігерлік/сервистік ұйымдарға айыппұл санкцияларын қолданатын болады. Құрметті зауыттықтар! Қауіпсіздік техникасы талаптарын сақтау және жеке қорғану құралдарын пайдалану сіздің денсаулығыңызды сақтап, ең бағалы саналатын – сіздің өміріңізді сақтап қалатынын есте сақтаңыз!

Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау қызметі



Самый высокий КПД:  
Глубина переработки – 80,5 %;  
Выход светлых нефтепродуктов – 64,1%.



Получение международной сертификата Reach на экспортруемую продукцию: Параксилон и Бензол



Лучшие показатели экспорта нефтепродуктов:  
Автомобильная – 148 749 тонн;  
Суммарный объем нефтепродуктов – 342 516 тонн.



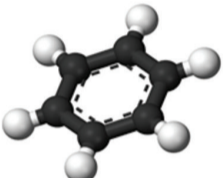
Производство 100% экологически чистого дизельного топлива, соответствующего экологическим классам K5 (ЕВРО-5) (содержание серы не более 10 ppm).



Утверждена технология производства реактивного топлива марки Jet A-1 для турбореактивных двигателей по стандарту ASTM D 1655 B



Производство новой марки дизельного топлива Хазар -38. За ноябрь-декабрь отгружено 19,8 тыс. тонн



Произведено нефтехимической продукции в объеме 195 000 тонн. Из них:  
Бензола – 34 845 тонн;  
Параксилон – 160 033 тонн.



Разработка рецептуры и технологии производства Судового топлива.

Экспортные направления в I полугодии 2020 году



■ - Автобензины и дизельное топливо: Евро-5  
■ - Нефтехимия: Параксилон и Бензол

СЕНБИЛІК

ТАЗАЛЫҚ – ДЕНСАУЛЫҚ КЕПІЛІ

Атырау облысы бойынша экология департаменті мен ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің тапсырмасы негізінде 2020 жылдың 19 қыркүйегінде қала аумағын тазалауға бағытталған «World clean up day» Дүние жүзілік акциясы өткізілді.



Осыған орай, іс-шараның маңыздылығы мен қаланың тазаруына үлес қосу мақсатында іс-шараға Атырау мұнай өңдеу зауытының 60 қызметкері ат салысты. Сенбілік Атырау қаласының, Алмалы және Береке ауылдарының аумағындағы жағажайларда жүргізілді. Онда 20 қапқыс жиналды. Қатысушылар қолғаптармен, қаптармен, сумен қамтамасыз етілді. Сонымен қатар зауыт қызметкерлері үнемі зауыт аумағы мен қаланың тазалығына ат салысып отыратыны белгілі. Сондай шаралардың бірі ретінде АМӨЗ бас директоры Шухрат

Данбайдың бастамасымен қырықтан астам цех, орталық аппарат және де зауыт басқармасы қызметкерлері Тұрғын үй қалашығындағы Жайық өзенінің жағалауын, яғни жаяу жүргіншілер көпірінен су бекетіне дейін тазалады. Онда бір жүк көлігі жұмылдырылды. 4 м³ көлемінде қокыс жинастырылып, шығарылды. Олардың арасында көбіне пластик бөтелкелер, пакеттер мен әйнек қалдықтары болды. Зауыттықтар тек қана қала тазалығын ғана емес өздері қызмет ететін зауыт аумағын да дәстүр бойынша ретке келтіруді әдетке айналдырған.

АЛҒЫС АЛАҢЫ

## ЗАУЫТ ҚАЙЫРЫМДЫЛЫҚТЫҢ МЕКЕНІ

**Мұрат Сабитов ең алғаш 1984 жылы Атырау мұнай өндеу зауытына қызметке тұрған. Алдымен аппаратшы болып еңбек жолын бастап, қазіргі таңда Жылу және электроэнергия өндірісінің машинисі болып еңбек етуде.**

Мұрат Сабитов Атырау мұнай өндеу зауытының 75 жылдық мерейтойына орай KAZENERGY компаниясының төсбелгісімен марапатталып, зауыт тарапынан абыройлы қызмет еткені үшін ұлықталды.

Дегенменде Мұрат Сабитовтың зауыт басшылығы мен бірқатар тұлғаларға айтар өзіндік алғысы бар.

«Мен зауытта қызмет еткеніме өте қуаныштымын. Сүйікті жұмысым, өте керемет жұмыс. 2016 жылы ұлым қаза болып, отбасымыз үлкен қайғыға душар болды. Артында бес

ұрпағы қалды. Міне екі жылдан бері зауыттың кәсіподақ ұйымының басшысы Ғалымжан Амантурлиннің басшылығымен артында қалған балаларына мектепке барар кездегі көмегін көрсетіп жатыр. Ғалымжан Жаршыбекұлына алғысым мол. Сонымен қатар өзім қызмет ететін Жылу және электроэнергия өндірісінің басшысы Александр Федоровқа, қондырғы басшысы Руслан Хамитовке және де өндірістің кәсіподақ комитетінің төрайымы Айнагуль Алексееваға зор

алғысымды білдіремін. Және де осындай жағдай туғызып, түрлі оқиғаға тап болған жандарға қол ұшын созуға жағдай жасап отырған АМӨЗ Бас директоры Шухрат Данбайға ерекше алғыс айтамын», - дейді кейіпкеріміз.

Мұрат Сабитов бүгінде зауытта 36 жыл жұмыс өтілі бар құнды қызметкерлердің бірі. Оның жастарға артар үміті де тілегі де көп. Қазіргі дамыған технологияның ізінен қалмай қызметін жоғары дәрежеде атқарып келе жатырған жастарға зор сенім білдіреді.



### НОВОСТИ ОТРАСЛИ

## В КАЗАХСТАНЕ УЧРЕЖДЕНА «АССОЦИАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НЕФТЕГАЗОХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ (НЕФТЕГАЗОХИМИЧЕСКАЯ АССОЦИАЦИЯ)»

**7 августа 2020 года в городе Нур-Султан состоялось учредительное собрание производителей и потребителей нефтегазохимической продукции, на котором принято решение о создании «Ассоциации производителей и потребителей нефтегазохимической продукции (Нефтегазохимической Ассоциации)».**

Целью создания Ассоциации является объединение юридических лиц для представления общих интересов и содействия устойчивому развитию нефтегазохимической отрасли Казахстана.

Как известно, выпуск продукции с высокой добавленной стоимостью (4-5-ых переделов) является приоритетной задачей для обеспечения роста экономики страны и создания новых квалифицированных рабочих мест.

На сегодня в республике налажено производство бензола и параксилола. Реализуются крупные проекты по производству полипропилена и полиэтилена, которые в дальнейшем послужат сырьем для выпуска множества наименований готовой продукции.

Учитывая, что нефтегазохимическая отрасль Казахстана находится на этапе формирования, имеется ряд вопросов, требующих решения сегодня. В том числе разработка стандартов для базовой и конечной продукции, устранение административных барьеров, препятствующих ввозу полимеров, которые не производятся в Казахстане, подготовка кадров. Таким образом, Ассоциация должна обеспечить коммуникационное взаимодействие между участниками отрасли, производителями, потребителями и государственными органами. Учредителями Ассоциации выступили представители нефтегазохимического бизнеса Казахстана: ТОО «Kazakhstan Petrochemical Industries Inc.», ТОО «KLPE», ТОО «Сапалы Технология», ТОО «Karabatan Chemical Corporation», ТОО «Каспио Пласт» и ТОО «Light Way Solution».

Председателем Ассоциации избрана Сармурзина Раушан Гайсиевна. Сармурзина Р.Г. - доктор химических наук, профессор, почетный академик Национальной академии РК,

академик Национальной академии естественных наук РК.

Генеральным директором Ассоциации назначен Толкимбаев Габит Аждарович, который в течении 15 лет занимал руководящие должности в государственных органах, в системе АО «НК «КазМунайГаз», Ассоциации «KAZENERGY», на нефтеперерабатывающих предприятиях.

Для справки:

ТОО «Kazakhstan Petrochemical Industries Inc.» является оператором Первой Фазы проекта строительства первого интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области (проект полипропилен), проектной мощностью 500 000 тонн полипропилен в год. Ввод в эксплуатацию завода планируется в 2021 году. Полипропилен является сырьем для производства упаковочной продукции (пленок, мешков, баков и др.), медицинского оборудования (шприцы, трубки и др.), деталей технической аппаратуры и др. ТОО «KLPE» является оператором проекта «Строительство интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области – Вторая фаза (проект полиэтилен)», проектной мощностью 1,25 млн тонн полиэтилена в год. Проект позволит обеспечить высококачественным сырьем отечественных производителей труб, пленочных и строительных материалов, волокон и санитарно-технических изделий, изоляции электрических кабелей, деталей автомобилей и многих других.

ТОО «Сапалы Технология» оказывает комплекс услуг в области технологического проектирования объектов нефтегазовой и нефтегазохимической отрасли, разрабатывает конструкторскую и проектно-сметную документацию для капитального строительства, реконструкции и мо-

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
ДЕПАРТАМЕНТ ЮСТИЦИИ ГОРОДА НУР-СУЛТАНА

СПРАВКА  
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА

БИН 200840021845  
бизнес-идентификационный номер

г.Нур-Султан 21.08.2020 г.

Наименование: Объединение юридических лиц "Ассоциация производителей и потребителей нефтегазохимической продукции (Нефтегазохимическая Ассоциация)"

Местонахождение: Республика Казахстан, 010000, город Нур-Султан, район Есиль, ул. Е 10, дом 17/10.;

Руководитель: Толкимбаев Габит Аждарович

Учредители (участники): ТОО "Kazakhstan Petrochemical Industries Inc." ("Казakhstan Петрокемикал Индастриз Инк."), ТОО "KLPE" (КейЭлПиИ), ТОО "Karabatan Chemical Corporation", ТОО "Сапалы Технология", ТОО "Light Way Solution", ТОО "Каспио Пласт";

Справка является документом, подтверждающим государственную регистрацию юридического лица, в соответствии с законодательством Республики Казахстан

И.о. заместителя руководителя  А.Турткарина

Дата выдачи: 21.08.2020 г.



дернизации объектов нефтегазовой отрасли.

ТОО «Karabatan Chemical Corporation» реализует проект по строительству газофракционирующего комплекса по выпуску пропана, бутана, синтетического природного газа.

ТОО «Каспио Пласт» является производителем полиэтиленовых

труб. Компания производит газопроводные и водопроводные трубы из полиэтилена низкого давления и высокой плотности HDPE-100 диаметром от 50 до 710 мм с различной толщиной стенки, в том числе с полипропиленовым защитным слоем.

ТОО «Light Way Solution» оказывает транспортно-экспедиционные услуги, связанные с перевозкой груза.

## ЮБИЛЕЙ

В период строительства руководили установкой Саламов, Талдыкулов, а во время пуска Анатолий Васильевич Цветков.

Ветераны этого производства вспоминают трудный период, когда заводская бригада вместе с московской пусконаладочной группой готовила установку к пуску. Вот неполный список тех, кто принимал участие в пуске установки:

Виктор Евстигнеевич Черенков, Андрей Андреевич Швайгерт, Базарбай Жумашев, Эскендер Куртумерович Дженишаев, Арман Уразгулович Балабаев, Алтай Жагыпарович Медеугалиев, Багитжан Токтарбаев, Илья Иванович Бондаренко, Амангали Хайруллаевич Шукенов, Ахмет Маралов, Николай Петрович Бурькин, Равиль Гарифович Мухамедзянов, Александр Петрович Свириденко и многие другие, которые внесли свой весомый вклад в работу установки.

После запуска многие узлы пришлось настраивать, налаживать. Начало работы нового цеха было далеко не радужным. Обнаруживались недоработки в технологии, поэтому первый кокс был получен только в августе.

В ходе становления цеха приходилось многое делать, чтобы наладить трудовую дисциплину в коллективе. Постепенно избавились от всех разрушителей. Некачественные насосы, неправильная прокладка кабелей только в течение одного года привели к семи аварийным остановам. Цех лихорадило. Мучила текучесть кадров – приходили случайные люди, менялось руководство цеха. В 1981 году руководителем цеха назначен требовательный, бескомпромиссный молодой руководитель Юрий Константинович Шкодин. Задачами нового руководителя стали обеспечение нормальной работы установки, укомплектование необходимыми, грамотными кадрами, укрепление производственной дисциплины. Юрий Константинович тщательно подбирал обслуживающий персонал, формировал состав бригады, избавлялся от лентяев. Работа в цехе наладилась, и его опять направили в родной третий цех. Возвращение было коротким, на УЗК начались пробелы, и его вновь назначают начальником цеха №5, на этот раз постоянно. Теперь он укрепляет, даже ужесточает дисциплину в цехе, полностью переводит с вредного производства женщин. Ю.Шкодин собирает вокруг себя сплоченный рабочий коллектив, большинство – специалисты высокой квалификации.

В том, что сейчас на установке стабильный, технически грамотный коллектив – огромная заслуга Юрия Константиновича. Общий трудовой стаж его на заводе составил более 46 лет. Его трудовой путь отмечен высокими правительственными наградами – орденами «Знак Почета» и «Курмет».

За 40 лет своего существования, установка УЗК прошла большой путь развития. Одна из последних реконструкций установки в 2010-2011 годах была направлена на увеличение проектной производительности до 1 млн. тонн в год по сырью, увеличению переработки тяжелых остатков и отбора светлых нефтепродуктов, приведение к нормам действующего опасного производственного объекта, обеспечение безопасной эксплуатации установки с внедрением

# УЗК - 40 ЛЕТ

**7 июля 1980 года многие центральные газеты вышли с заголовками о том, что на Гурьевском нефтеперерабатывающем заводе была пущена в строй единственная тогда в Казахстане установка замедленного коксования. Проектировал установку Башкирский научно-исследовательский институт, а строительно-монтажные работы вела организация «Гурьевнефтехимстрой». Проектная мощность УЗК по сырью — 600 тыс. тонн. Постепенно установка реконструировалась, усовершенствовались холодильные системы, буровое оборудование, системы транспорта и другое технологическое оборудование и в результате этих модернизаций, мощность УЗК доведена до 900 тыс. тонн.**



автоматизированной системы управления технологическим процессом на базе микропроцессорной техники, снижение опасного воздействия производства на окружающую среду.

В текущем году проведен ремонт, в ходе которого произведена очистка и ревизия аппаратов. Начата работа по подготовке установки к проведению модернизации реакторного блока и вспомогательного оборудования, перерасчетом и модернизацией блока печей, колонны, холодильного оборудования. Целью этой работы является реконструкция схемы улавливания паров с реакторов и ввод новой схемы компримирования жирного газа. Сегодня проведен ряд мероприятий и экспертиз для реализации данного проекта. Данная модернизация позволит увеличить выход светлых нефтепродуктов, исключить выбросы вредных нефтепродуктов в атмосферу, заменить морально устаревшее и изношенное оборудование.

В целом по заводу разрабатываются программы, направленные на постепенное сокращение объемов и уровня

накопления отходов, потребления водных ресурсов. И в этой области Производством в целом и установкой УЗК в частности, ведется работа по сокращению образующихся отходов в сфере деятельности установки. Ведется оптимизация процессов для сокращения потребления воды с Урала. Все это в целом, снижение негативного воздействия на окружающую среду.

Во все времена главными двигателями прогресса были и остаются люди. Мы тоже гордимся нашими кадрами. Сегодня на УЗК практически не осталось никого из тех специалистов, кто запустил установку в 1980 году. Многие, к сожалению, ушли из жизни, часть находится на заслуженном отдыхе. Но мы всегда будем помнить, и равняться на них. Сегодня кадровый состав УЗК заметно омолодился, на смену старшему поколению пришли молодые и толковые специалисты. Это дети из трудовых семейных династий, такие как Дмитрий Владимирович Минчик, который долгое время возглавлял коллектив установки. Сергей Сергеевич

Шапошников, он является начальником установки на данный момент. Старший оператор Сергей Хасьянович Ибрагимов, машинист насосного оборудования Константин Юрьевич Черенков, оператор Сергей Юрьевич Кабанкин и многие другие, те, кто для себя выбрал завод и продолжает славное дело своих отцов и дедов. На установке за эти годы выросло немало хороших руководителей, которые продолжают трудиться на заводе, занимая высокие должности в руководстве АНПЗ. Руководством УЗК совместно с отделом управления персоналом разработана программа подготовки кадров для ведения процессов коксования, ведется постоянная оценка знаний и обучения персонала.

В юбилейный год поздравляем коллектив установки замедленного коксования с 40-летием и всех заводчан с 75-летием АНПЗ! Желаем всему нашему большому и дружному коллективу новых производственных успехов и процветания!

**Производство кокса и серы**

«НОВАТОР» басылымы  
№18. 25 қыркүйек 2020 жыл

РЕДАКЦИЯ МЕКЕН-ЖАЙЫ:

060001, Атырау қ.,

«АМӨЗ» ЖШС, 3.Қабдолов к-сі,1

тел.: 25-97-71, тел.факс: 25-96-75

Газет «Print House Gerona» ЖШС  
баспаханасында басылды.

Алматы қ, Помяловский к-сі,

29 «А»/1. Тел: 398-94-59,

250-47-40, 398-94-60; ф.250-47-39

Тиражы 1200 дана

Тапсырыс № 2130

БҰҚАРАМЕН БАЙЛАНЫС  
ЖӨНІНДЕГІ БӨЛІМІ:

бастығы А.Татиева

«MEDYAGROUP» ЖК:

жетекшісі – Д.Мұхамбетов

редакторлар: И.Сатылғанова,

А.Аймұратқызы.

Газет

Қазақстан Республикасының

баспасөз және бұқаралық

ақпарат министрлігінде

1992 жылғы 27 мамырда

тіркеліп, тіркеу туралы

№790 куәлігі берілген

Газет редакциясы жарнама  
материалдары мен хабарландырулар,  
құттықтаулар және көңіл айту  
мазмұнына жауап бермейді.

**НОВАТОР**