

# KAZSERVICE

ЖУРНАЛ О НЕФТЕСЕРВИСНОМ БИЗНЕСЕ КАЗАХСТАНА

РЕЙТИНГ  
**ТОП 75.**

**САМЫХ  
ВЛИЯТЕЛЬНЫХ  
ЛЮДЕЙ  
НЕФТЕГАЗОВОЙ  
ОТРАСЛИ  
КАЗАХСТАНА**



**THE MOST  
INFLUENTIAL  
PEOPLE  
IN THE OIL & GAS  
INDUSTRY  
OF KAZAKHSTAN**

**АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024**

R  
RENAISSANCE®  
ATYRAU HOTEL

LIVE LIFE TO DISCOVER

NO MATTER WHERE OR WHY YOU TRAVEL,  
THERE'S ALWAYS SOMETHING NEW TO BE DISCOVERED



## Новые члены Союза нефтесервисных компаний Казахстана

### Назначения за последние месяцы

- Кудайберген Арымбек назначен вице-министром энергетики РК
- Назначен новый генеральный директор «KazService»
- Назначения в АО «НК «КазМунайГаз»
- Назначение нового акима Мангистауской области
- Жандос Нурмаганбетов назначен генеральным директором «KAZENERGY»

### События

- Казахстан усиливает развитие нефтесервисного сектора: новые шаги и перспективы. МЭ РК Жамауов Алибек
- Итоги KazDrilling 2024
- Форум КПО
- Бизнес завтрак с представителями КПО

### Статьи

- Достижения и цели Союза нефтесервисных компаний Казахстана
- Қазақстан мұнай-газ сервистік компаниялары Одағының жетістіктері мен мақсаттары

### Интересные События нефтегазовой отрасли

- Соглашение ОПЕК +
- Аширали Нуртаевич Бижанов: Пионер геофизики и легенда морских исследований

### Новости членов союза:

- Развитие электрохимической защиты в Казахстане: Достижения и проблемы на примере ТОО «Renaissance SHIK»
- ТОО "Newtech Systems Group"
- ТОО «Инжиниринговая компания «Казгипронепфетранс»: Первые 50 – вместе в будущее
- От мечты к реальности: Команда KBTU\_Engineering в Shell Eco-marathon

### Аналитика

- 10 аспектов нефтяного спроса и предложения
- Возможно ли создать нефтегазовое производство в Казахстане по международным стандартам?

### ТОП 75

- Приветственное слово
- О критериях рейтинга
- ТОП 75

### Фотоколлаж



## Құрметті оқырмандар!

Сіздерді Қазақстанның Мұнайсервис компаниялары одағының атынан Қазақстан мұнайының 125 жылдығымен құттықтай отырып, біздің саламыздағы маңызды оқиғалар мен жетістіктер жайлы ақпарат алмасу алаңы болып табылатын «KazService» журналының кезекті санына қош келдіңіздер деймін!

Бүгінгі күні мұнайсервис саласы Қазақстан экономикасының ажырамас бөлігіне айналды. Саламыздың дамуы мен оның әлемдік нарықта бәсекеге қабілеттілігіне қол жеткізу үшін біз үздіксіз жұмыс жасаудамыз. Бұл бағытта сіздердің қолдауларыңыз бен ынтымақтастығыңыз біз үшін аса маңызды.

«KazService» журналы – бұл тек ақпараттық ресурс қана емес, сонымен қатар, мұнайсервис саласының алдыңғы қатарлы тәжірибелерімен, инновацияларымен және озық ойларымен бөлісетін алаң. Журналымыздың әрбір саны еліміздегі мұнайсервис саласындағы соңғы жетістіктері мен жаңа трендтерді қамтып, бізді болашақтың қажеттіліктеріне дайындайды. Осы орайда біз тәжірибемізді кеңейтіп, саламыздың жаңа белестерден көрінеуіне үлес қосуға дайынбыз.

Бұдан бөлек, сіздерді Қазақстанның мұнай-газ саласындағы ең ықпалды адамдардың жыл сайынғы тізіміне арналған «KazService» журналының жаңа шығарылымында қарсы алуға қуаныштымын. Биылғы жылы біздің рейтингімізді ТОП 75 деңгейіне дейін ұлғайтқанымызды хабарлауға қуаныштымын.

Мұнайшылар мемлекетіміздің 40% салығын төлеп отыр. Ұлттық қордың 70% ақшасы мұнайдан құйылып отыр. Егемендік алғаннан бастап жыл сайын 25 миллион тонна мұнай өндіріп келсек, қазір бұл көрсеткіш 90 миллионға жетті. Біздің межеміз де 90 миллион тоннаға тең. Бұл жетістіктер мұнай саласында ықпалды адамдардың санының күннен күнге артуына әкеліп отыр. Сондықтан қазіргі таңда орта межеге жеткендегі қызмет көрсету саласын, мұнай өндіруді, геологияны алғанда, 75 адам тіпті аз деп айтуға болады.

Біздің ортақ мақсатымыз – Қазақстанның мұнайсервис саласын одан әрі дамытып, оны халықаралық деңгейде таныту. Сондықтан да сіздермен бірге жаңа жобаларды жүзеге асыруға және жаңа мүмкіндіктерді ашуға үміттенеміз.

Баршаңызға табысты еңбек, шығармашылық өрлеу және жаңа жетістіктер тілеймін! Сіздердің қолдауларыңызбен біз үлкен жетістіктерге жетеміз деп сенемін.

*Ізгі тілекпен,*

*Рашид Жақсылықов*

*Қазақстанның Мұнайсервис компаниялары одағының Президиум төрағасы*

АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024



## УВАЖАЕМЫЕ коллеги и участники нефтяной отрасли Казахстана!

От имени президиума Союза нефтесервисных компаний Казахстана рад приветствовать вас на страницах нашего уважаемого журнала “KazService”. Это издание играет важную роль в освещении ключевых событий и достижений нашей отрасли, и я горд, что имею возможность обратиться к вам через его страницы.

Наше будущее также зависит от кадрового потенциала. Квалифицированные специалисты, их знания и опыт — вот что делает нашу отрасль сильной и конкурентоспособной на мировом уровне. В этом отношении Союз активно работает над созданием и внедрением программ по обучению и развитию кадров, обеспечивая тем самым стабильное и устойчивое развитие нашей отрасли.

Сотрудничество и партнерство — еще одна важная составляющая нашего успеха. Совместные проекты, обмен опытом и знаниями, а также совместные усилия по решению общих задач позволяют нам достигать новых высот. Союз нефтесервисных компаний Казахстана всегда открыт для новых инициатив и предложений, направленных на улучшение условий работы и развитие отрасли в целом.

Вместе с этим, радостью представляем вам обновленный список самых влиятельных людей в нефтегазовой отрасли Казахстана, который в этом году был увеличен до ТОП 75. Сразу хотелось бы ответить на вопросы почему было принято такое решение.

Нефтяники обеспечивают 40% налоговых поступлений нашего государства. 70% средств Национального фонда поступает от нефти. С момента обретения независимости мы ежегодно добывали 25 миллионов тонн нефти, а сейчас этот показатель достиг 90 миллионов тонн. Наш целевой уровень также составляет 90 миллионов тонн. Эти достижения ведут к увеличению числа влиятельных людей в нефтяной отрасли. Поэтому в нынешних условиях, учитывая все аспекты обслуживания, добычи и геологии, 75 человек — это даже мало.

*Спасибо за ваше внимание и поддержку!*

*С уважением,  
Рашид Жаксылыков  
Председатель президиума  
Союз нефтесервисных компаний Казахстана*

## НАЗНАЧЕНИЕ

### Кудайберген Арымбек

вице-министр энергетики РК

В соответствии с постановлением правительства Республики Казахстан, Арымбек Бериккулы Кудайберген назначен на должность вице-министра энергетики, как сообщается в официальном заявлении.

Арымбек Кудайберген родился в 1987 году в Мангистауской области. Он окончил Уфимский государственный нефтяной технический университет. Свою карьеру начал в 2011 году в качестве главного специалиста управления предпринимательства и промышленности Мангистауской области. Позже занимал различные должности сначала в Министерстве нефти и газа, а затем в Министерстве энергетики, которое пришло ему на смену. Перед назначением на новую должность, он занимал пост директора департамента в Минэнерго.



### Айдос Колдасов

генеральный директор Союза  
нефтесервисных компаний  
Казахстана (KazService)



Айдос Колдасов был назначен генеральным директором Союза нефтесервисных компаний Казахстана (KazService), что знаменует новый этап в развитии нашей организации. За его плечами обширный опыт работы в ключевых структурах, включая Министерство энергетики, Сенат и Мажилис Парламента Республики Казахстан, а также «PSA», что подчеркивает его глубокое понимание отрасли и умение эффективно взаимодействовать с государственными органами и частным сектором.

Назначение Айдоса Колдасова на должность отражает стремление Союза к усилению своих позиций и внедрению передовых практик в нефтесервисной отрасли Казахстана. Его опыт в государственных структурах и частном секторе обеспечивает необходимые знания и навыки для решения актуальных вопросов, стоящих перед отраслью. Важно отметить, что его карьера всегда была связана с важнейшими проектами и инициативами, направленными на устойчивое развитие нефтегазовой отрасли Казахстана, что делает его идеальным кандидатом для руководства «KazService» в критически важный период.

Под руководством Айдоса Колдасова «KazService» продолжит развивать локальный контент, поддерживать инновации и способствовать дальнейшему укреплению позиций Казахстана на международной арене. Его назначение вселяет уверенность в том, что организация будет успешно справляться с вызовами и добиваться поставленных целей.



# НАЗНАЧЕНИЯ В АО «НК «КазМунайГаз»



## Асхат Хасенов

председатель правления

Асхат Хасенов назначен председателем правления, а Курмангазы Исказиев — первым заместителем председателя правления АО "НК "КазМунайГаз". Хасенов, исполнявший обязанности главы компании с мая, родился в 1983 году, окончил КазНТУ и Университет международного бизнеса. Он начал карьеру в 2005 году оператором на «Тургай Петролеум» и с тех пор занимал ряд ключевых должностей в нефтегазовой отрасли, включая пост вице-министра энергетики РК с 2022 по 2024 годы.



## Курмангазы Исказиев

Первый заместитель председателя правления АО "НК "КазМунайГаз»

Курмангазы Исказиев, также назначенный директором представительства КМГ в Актау, имеет богатый опыт в геологии и нефтегазодобыче. Он начал карьеру в 1985 году в «Эмбанефть» и занимал высокие посты в «КазМунайГаз», включая генерального директора и заместителя председателя правления по разведке и добыче. Исказиев — доктор геолого-минералогических наук и лауреат Государственной премии РК в области науки и техники.

АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024

## Нурдаулет Килыбай

аким Мангистауской области

Назначен новый аким Мангистауской области. Им стал 46-летний Нурдаулет Килыбай, который ранее занимал руководящие должности в АО "Казакстан темиржолы" и с 2018 года работал на государственной службе.

Нурдаулет Килыбай был заместителем акима Мангистауской области, акимом Актау, а в октябре 2022 года вновь вернулся на пост заместителя акима области. С января 2023 года он занимал должность генерального директора – председателя правления АО "Озенмунайгаз".



## Жандос Нурмаганбетов

генеральный директор KAZENERGY

Жандос Нурмаганбетов назначен генеральным директором KAZENERGY, о чем сообщил председатель ассоциации Магзум Мирзагалиев. Ранее Нурмаганбетов занимал пост вице-министра энергетики Республики Казахстан. Жандос Нурмаганбетов родился в 1981 году в Жамбылской области. Он окончил Карагандинский государственный университет им. Е.А. Букетова, Университет международного бизнеса, Кызылординский государственный университет имени Коркыт Ата и АО «Университет КИМЭП».

В 2003–2005 годах он был заместителем директора и директором ТОО «Каруглесбыт», затем в 2005–2006 годах возглавлял ТОО «Карагандинская региональная энергетическая компания». С 2008 по 2010 годы он был генеральным директором АО «Кызылординская распределительная электросетевая компания», а в 2011–2013 годах — председателем правления АО «Социально-предпринимательская корпорация «Кызылорда». С 2013 по 2020 годы Нурмаганбетов занимал пост генерального директора ТОО «Расчетно-финансовый центр по поддержке возобновляемых источников энергии», а затем с 2020 по 2021 годы работал управляющим директором по стратегии и развитию АО «KEGOC». В 2021 году он также отвечал за стратегию, устойчивое развитие и цифровую трансформацию в KEGOC, а с 2021 по 2023 годы занимал должность вице-министра энергетики Республики Казахстан.

АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024



### ● Казахстан усиливает развитие нефтесервисного сектора: новые шаги и перспективы

Министерство энергетики Республики Казахстан активно предпринимает меры для развития нефтесервисного сектора страны, уделяя особое внимание укреплению партнерских отношений с нефтесервисными компаниями. Недавно министерство выразило признательность за вклад в развитие нефтяной сферы и стабильные сотрудничества в отрасли.

В ответ на запрос о текущем состоянии и перспективах развития нефтесервисного сектора Министерство энергетики проинформировало о проводимых мерах и инициативах. Эти действия направлены на поддержку и развитие отрасли в рамках компетенции министерства и протокольного поручения заместителя премьер-министра Республики Казахстан К. Бозумбаева по развитию западных регионов страны.



### ● Фокус на западные регионы

Министерство активно занимается развитием нефтесервиса в западных регионах Казахстана. В частности, в рамках освоения месторождений Каламкас, Хазар и Ауезов планируется привлечь казахстанские верфи для выполнения ключевых строительных проектов. В качестве потенциальных подрядчиков рассматриваются такие компании, как ТОО «ЕРСАЙ Каспиан Контрактор», ТОО «Caspian Offshore and Marine Construction» и ТОО «Казахстан Каспиан Оффшор Индастрис». Эти компании будут задействованы в строительстве буровой платформы, жилого модуля и берегового технологического комплекса.

#### Поддержка местного бизнеса и специалистов

● Одним из ключевых направлений работы министерства является создание возможностей для участия местных компаний в нефтесервисных проектах. В этой связи рассматривается вопрос дробления крупных контрактов на множество небольших, что позволит привлечь большее количество казахстанских предприятий и сократить сроки реализации проектов.

Дополнительно министерство ведет работу по перемещению дизайн-офисов международных проектных компаний, участвующих в нефтегазовых проектах, в Казахстан. Это позволит активно привлекать местные компании и специалистов, что будет способствовать развитию профессиональных навыков и компетенций внутри страны.

#### Стимулирование крупных инвестиционных проектов

● Министерство энергетики акцентирует внимание на реализации крупных инвестиционных проектов. В этой связи поставлена задача обязательного использования метода строительства «stick-build» при импорте сырья или оборудования. Это означает, что конечное изготовление и сборка будут проводиться на казахстанских заводах и площадках. Кроме того, увеличивается доля казахстанских товаров, работ и услуг в регулируемых закупках, что создаст дополнительные возможности для развития местного производства и бизнеса.

#### Перспективы и ожидания

● Министерство энергетики Республики Казахстан продолжает активно работать над развитием нефтесервисного сектора, создавая благоприятные условия для привлечения местных компаний и специалистов, а также поддерживая стабильные партнерские отношения с нефтесервисными компаниями. Эти инициативы способствуют развитию регионов, повышению профессионального уровня местных специалистов и укреплению экономической стабильности страны.



ENGINEERING • PROCUREMENT • CONSTRUCTION



CATEGORY I LICENSE



16 YEARS IN THE MARKET

THE NEXT GENERATION OF OIL & GAS INDUSTRY STARTS HERE



+70 MAJOR PROJECTS



+ 2,500 EMPLOYEES



[www.cindustries.eu](http://www.cindustries.eu)

📍 60 A, Makhambet Utemissova, Atyrau, Kazakhstan  
✉ [infochielectric@cindustries.eu](mailto:infochielectric@cindustries.eu)  
☎ +7 705 735 86 76  
+7 705 788 94 30

📍 54A, Syganak , Astana, Kazakhstan  
✉ [infochielectric@cindustries.eu](mailto:infochielectric@cindustries.eu)  
☎ +7 775 235 21 95

📍 94H, Promzona, Aksay, Kazakhstan  
✉ [infochielectric@cindustries.eu](mailto:infochielectric@cindustries.eu)  
☎ +7 771 079 70 80

📍 Office No. 301, Y-Tower, Building No.142, Street 305, Zone 69, Lusail, Qatar  
✉ [bdmanager.qatar@cindustries.eu](mailto:bdmanager.qatar@cindustries.eu)  
☎ +974 440018037





## Kazdrilling: Қазақстанның Upstream: Қазақстандағы мұнай өндіру ұйымдарының қиындықтары мен перспективалары

2024 жылдың 2 сәуірінде Атырауда Қазақстандағы геология, бұрғылау және көмірсутектерді өндіруді жетілдіруге арналған жыл сайынғы екінші қазақстандық KazDrilling конференциясы өтті.

Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің, «PSA» уәкілетті органының және «Атамекен» ҰҚП қолдауымен өткен форумда геология мен игеруге байланысты өзекті мәселелерге ерекше назар аударылды. Спикерлер қиын игерілу қорлармен жұмыс істеу жөніндегі халықаралық тәжірибелерімен бөлісіп, мұнайды алу коэффициентін (ORF) арттыру, сланец мұнайын өндіру мүмкіндіктері, сондай-ақ әлеуметтік жауапкершілік пен сатып алу мәселелерін талқылады.

Конференцияны ХР Kazakhstan компаниясының бас директоры және KazService президиумының мүшесі Асхат Дуисалиев жүргізді. Ашылу сөзінде Дуисалиев Қазақстанның мұнай-газ өнеркәсібі экономиканың дамуының негізі екенін және елдің экономикалық тәуелсіздігін айқындайтынын атап өтті. Ол қысқа уақыт ішінде бес UMC келісімшарты (екі өндіру және үш барлау үшін) жасалғанын, жоспарланған инвестициялар шамамен 9 миллиард долларды құрайтынын айтты.



«Қаңтар айында суббұрғылау саласында басталған реформаларды жалғастыра отырып, УМС механизмі енгізілгеннен кейін көмірсутектерді геологиялық барлаудың инвестициялық тартымдылығын арттыру, сарқылған кен орындарына инвестицияларды ынталандыру және әкімшілік шығындарды азайту үшін қосымша заңнамалық шаралар қабылдануда», - деді Дуисалиев. Заңнамалық өзгерістер геологиялық барлауға және күрделі жобалардың өндірістік дамуына инвестиция салуға қосымша ынталандырулар жасайды, Қазақстанның мұнай-газ секторының одан әрі өсуі мен гүлденуіне ықпал етеді.

Форумның негізгі тақырыптарының бірі мұнай өндіру ұйымдарының (ОРО) жоғары салық жүктемесі болды. Компания өкілдері бұл саладағы салық жүктемесі басқа экономикалық секторлармен салыстырғанда ең жоғары екенін, халықаралық әдістемеге сәйкес 64% асатынын атап өтті. Сонымен қатар, ОРО 14 түрлі салықтар мен төлемдер төлейді, бұл олардың дамуын және қайта инвестициялау әлеуетін айтарлықтай тежейді.

Пленарлық отырыстар кезінде Petromining қауымдастығының президенті Сайат Боранбеков соңғы бес жылда мұнай өндіру инвестициялардың жетіспеушілігі сияқты түрлі факторлардың салдарынан 17% азайғанын атап өтті. «Қауымдастық ретінде біз мұнай-газ өндіруден мұнай-газ өндіруші компаниялар айналасында мұнай сервисі кластерлерінің қалыптасуына дейінгі қарым-қатынастардың бүкіл тізбегін талдаймыз».

Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің мәліметі бойынша, 2023 жылы энергетика секторындағы жер қойнауын пайдаланушылардың тауарларды, жұмыстарды және қызметтерді жалпы сатып алу көлемі 406 триллион теңгені құрады. Негізгі көлемдер, әрине, үш ірі операторға тиесілі - 70% астам - қалған көлемдер квазимемлекеттік сектор мен ОРО арасында тең бөлінген, деп атап өтті Боранбеков.

Форумда сондай-ақ мұнай-газ секторындағы экономикалық жағдайды жақсарту және жергілікті мазмұн мен жұмыс көлемін ұлғайту арқылы мұнай сервистерінің мультипликативті әсерін ілгерілету қажеттілігі атап өтілді. PetroMining KazService мүшелері мен мұнай өндіруші ұйымдар арасындағы ынтымақтастыққа платформа ұсынуға дайын екенін және оны қолданыстағы мәселелерді шешу және саланы дамыту жолындағы маңызды қадам деп санайтынын атап өтті.

Айта кету керек, KazService ұйымдастырған KazDrilling конференциясы мұнай-газ және мұнай сервисі салалары ұсынылған аймақтық әкімдіктердің, ірі операторлардың, Қазақстандағы ірі мұнай-газ жобаларын жүзеге асыруға қатысатын шетелдік инвесторлардың, салалық қауымдастықтардың, ұлттық компаниялардың, қаржы институттарының, сондай-ақ қазақстандық және шетелдік компаниялардың өкілдерін біріктіреді.

Төменде сөз сөйлеген спикерлердің баяндамаларын және олардың сараптамалық пікірлері мен тәжірибелерімен бөлісетін баяндамаларын ұсынамыз.

Таңғы кофе-брейк пен тіркеуден кейін форум қатысушылары залдарға тарады, онда панельдік сессия басталды. Ұйымдастырушылар мен модератор Асхат Дуисалиев қатысушыларды қарсы алып, сәтті істер тіледі және Kazdrilling жыл сайын тәжірибе мен білім алмасудың бірегей алаңы болатынын атап өтті.

### **Панельдік сессия**

Сессияны Асхат Дуисалиев жүргізіп, KazService жыл сайын екі конференция өткізетінін, ал биылғы жылы бұрғылау мәселелерін тереңірек және мұқият қарау үшін «Upstream» деп аталатынын атап өтті. «Барлық спикерлер мен модераторларға техникалық жағынан ұйымдастыруға көмектескендері үшін алғыс айтамын. Бүгін біз бірнеше мәселелер мен олардың шешімдерін қарастырғымыз келеді: технологиялар, салықтар, қолданыстағы әкімшілік кедергілер және нарықтан кері байланыс алу үшін тағы қандай жұмыс істеуіміз керек екенін талқылаймыз. Біз сондай-ақ бүгінгі күні өте өзекті болып отырған еңбек ұжымдарымыздағы мәселелерді талқылаймыз, сондықтан барлығын белсенді қатысуға шақырамын. Осы конференцияның соңына қарай біз кейбір қорытындылар жасап, жыл бойы жұмыс істейміз деп үміттенемін, нәтижелерін ұсынамыз», - деді Дуисалиев.



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024





Модератор қысқаша баяндама жасап, қазіргі уақытта бұрғылау нарығының шектелгенін атап өтті. Дуисалиев соңғы 30 жылдағы статистика бойынша, 1991 жылдан бастап өндіріс 27 миллион тоннадан 90 миллион тоннаға дейін өскенін айтты. Өкінішке орай, бұл өсу ірі халықаралық жобалар арқылы жүзеге асырылды. Қазақстандық кәсіпорындар мен мемлекеттік кәсіпорындар бойынша өндіріс 10 миллион тоннаға төмендеді. Қорытынды жасауға болады, біз негізінен жаңа технологияларды пайдалана отырып, өз жобаларымыздан жеңіл мұнайды өндіреміз. Бүгін біз оларды жаңа деп атаймыз, бірақ әлем бір орында тұрмайды және көптеген шетелдік елдер үшін біздің тәжірибеміз қазірдің өзінде ескірген», - деп атап өтті модератор.

Сарапшының айтуынша, өндірісті арттыру, жұмыс орындарын құру және мамандардың біліктілігін арттыру үшін қазіргі заманғы технологияларды пайдалана отырып, қиындықпен алынатын қорлармен жұмыс істеу маңызды. Дуисалиев сондай-ақ жаңа технологияларды қолданатын көптеген ұнғымалардың экономикалық тұрғыдан тиімсіз екенін атап өтті.

### **Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің баяндамасы**

Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің өкілі Бақытжан Таубаев суббұрғылау саласындағы реформалар туралы баяндама жасады. Өзінің баяндамасында ол әрбір жер қойнауын пайдаланушының өз сатып алу ережелерін әзірлейтініне баса назар аударып, негізгі мәселелерді атап өтті. Жергілікті мазмұнға қатысты әрбір жер қойнауын пайдаланушы УМС аясында ережелер әзірлеп, уәкілетті органмен келіседі, содан кейін осы бағдарлама бойынша жұмыс істейді. Көмірсутектерді экспорттауды бастағаннан кейін 25 жыл ішінде салықтық тұрақтылық артықшылықтары мүлік салығынан босату, жер қойнауын пайдаланушыларға арналған жеңілдетілген салық салу, балама жер қойнауын пайдалану салығы, шығыстарға амортизация шектерінің ұлғаюы және күрделі шығыстар үшін шегерім мөлшерлемелерінің ұлғаюын қамтиды.



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024



Таубаев 9 миллиард доллар инвестицияланған бес УМС қол қойылғанын айтты: Қаламқас/Хазар (теңіз), Қаратон тұз асты (кұрлық), Үріқтау (газ), Кристалл және Созақ. Презентацияда сонымен қатар, көмірсутектерді экспорттауды бастағаннан кейін 20 жыл ішінде реттеуші және салықтық преференциялар тұрақтылығы, бұзылған құқықтарды қорғаудың кеңейтілген әдістері сот немесе халықаралық арбитраж арқылы, барлаудан өндіріске ауысудың жеңілдетілген тәртібі және жер қойнауын пайдаланушыларға арналған жеңілдетілген салық салу сияқты күрделі жобаларға арналған модельдік келісімшартқа әсер ететін факторлар айтылды.

Таубаев сондай-ақ газды пайдалану үшін оңтайлы әдістерді іздейтін шикі газды қайта өңдеу бағдарламасы туралы айтты.

### **Балтабек Қуандықовтың баяндамасы**

Қазақстандық мұнайшылар қоғамының президенті Балтабек Қуандықов «6000 метрден астам тереңдіктегі қабаттардың қалыптасуы және сақталуы» тақырыбында баяндама жасады. Ол Қазақстанның 15 шөгінді бассейні бар екенін, оның тек 5-6-сы ғана дамыған, негізінен Қазақстанның батысында орналасқанын атап өтті. Ол технологияны дамытып, жаңа кен орындарын ашудың қажет екенін, әсіресе негізгі көмірсутек ресурстары орналасқан Каспий ойпатына бағытталған Еуразия жобасына ерекше назар аударды. Қуандықов терең және өте терең бұрғылауға дайындалу, жаңа технологияларды дамыту және әлеуетті бассейндерді зерттеу қажет екенін атап өтті.

### **Дидар Жанибекұлының баяндамасы**

Қазақстан Республикасы Су ресурстары және ирригация министрлігінің Ғылым және инновация департаментінің өкілі Дидар Жанибекұлы қорғалатын аймақтардағы мәселелер және Каспий теңізінің жағдайы туралы баяндама жасады. Ол су деңгейінің төмендеуі, итбалықтар мен балықтардың жаппай қырылуы және флора мен фаунаны сақтау сияқты экологиялық мәселелерді шешу үшін ғылыми-зерттеу институтын құрудың маңыздылығын атап өтті. Институт ауқымды міндеттерді жан-жақты зерттеп, шешімдер ұсынып, халықаралық ынтымақтастықты нығайтады.

### **Муратбек Махановтың баяндамасы**

«Атамекен» НПП Мұнай-газ өнеркәсібі және экология басқарушы директоры Муратбек Маханов мұнай сервисі саласының дамуына баса назар аударып, мұнай-газ секторында жұмыс істейтін 2000-нан астам мұнай сервисі компаниялары мен жеткізушілер бар екенін, оларда 170 мыңнан астам адам жұмыс істейтінін айтты. Ол жергілікті мазмұн мен жұмыс көлемін ұлғайту қажеттігін атап өтті және шағын және орта бизнесті қолдау бастамалары туралы айтты.

### **Саят Боранбековтың баяндамасы**

Petromining қауымдастығының президенті Саят Боранбеков аналитикалық деректерді келтіріп, форумның маңыздылығын атап өтті. Ол соңғы бес жылда ОРО мұнай өндіруі инвестициялардың жетіспеушілігі сияқты түрлі факторлардың салдарынан 17% төмендегенін айтты. Боранбеков ОРО-ның жоғары салық жүктемесін және қалыпты жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін ұзақ мерзімді инвестициялардың қажеттігін атап өтті.



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024

## Сұрақ-жауап сессиясы

Панельдік сессиядан кейін қатысушылар, қонақтар және сала сарапшылары өз пікірлерімен бөлісіп, ең өзекті мәселелерді талқылаған сұрақ-жауап сессиясы өтті. Кофе-брейктен кейін сала көшбасшыларының марапаттау рәсімі өтті және қатысушылар геология және жаңа технологияларды дамыту мәселелерін талқылау үшін негізгі залға көшті.

## Қорытынды сөз

Асхат Дуисалиев сессияны қорытындылай келе, бұрғылау секторындағы мәселелерді шешу және нарықты дамыту және жұмыс көлемі мен жеткізілімдердегі жергілікті мазмұнды арттырудың маңыздылығын атап өтті.

KazDrilling конференциясы мұнай-газ секторындағы мәселелерді талқылау және сала мүдделі тараптарының ынтымақтастығын нығайту үшін тиімді платформа болып қала береді.





**Kazdrilling: Upstream of Kazakhstan:****Проблемы и перспективы нефтедобывающих организаций в Казахстане**

**2 апреля 2024 года в Атырау прошла ежегодная Вторая Казахстанская Конференция KazDrilling: Upstream of Kazakhstan посвященная геологии, бурению и улучшению добычи углеводородов в Казахстане.**

Форум прошел при поддержке Министерства энергетики Республики Казахстан, Уполномоченного органа "PSA" и НПП «Атамекен», где уделили особое внимание актуальным вопросам, касающимся геологии и разработки.

Спикеры поделились международным опытом работы с трудноизвлекаемыми запасами, обсудили увеличение КИН, возможности развития добычи сланцевой нефти, а также вопросы социальной ответственности и закупок.

Модератором конференции выступил Генеральный директор ХР Kazakhstan, член президиума KazService Асхат Дуйсалиев. Предоставляя слово участникам форума, Дуйсалиев отметил, что именно нефтегазовая отрасль Казахстана является основой развития экономики и во многом определяет экономическую независимость страны.

Так, было сказано, что за короткий срок действия уже заключено 5 УМК контрактов (2 на добычу и 3 на разведку) с планируемыми инвестициями порядка 9 млрд долларов США.

Модератором конференции выступил Генеральный директор ХР Kazakhstan, член президиума KazService Асхат Дуйсалиев. Предоставляя слово участникам форума, Дуйсалиев отметил, что именно нефтегазовая отрасль Казахстана является основой развития экономики и во многом определяет экономическую независимость страны.



- Продолжая свое реформирование, начатое в январе 2023 года, касающееся сферы недропользования, внедрением механизма УМК, принимаются дополнительные законодательные меры, направленные на увеличение инвестиционной привлекательности геологической разведки углеводородов, стимулирование инвестиций в истощающиеся месторождения и снижение административных издержек, - подчеркнул Дуйсалиев.

Принятые изменения в законодательстве создадут дополнительные стимулы для инвестиций в геологоразведку и промышленную разработку сложных проектов, способствуя дальнейшему росту и процветанию нефтегазовой отрасли Республики Казахстан.

Одной из основных тем форума была высокая налоговая нагрузка, с которой сталкиваются НДО. Представители компании обратили внимание на то, что налоговая нагрузка в этой сфере является одной из самых высоких по сравнению с другими отраслями экономики, превышая 64% по международной методике. Вместе с тем, НДО уплачивают 14 различных видов налогов и платежей, что существенно сдерживает их развитие и реинвестиционный потенциал.



Президент Ассоциации Petromining Саят Боранбеков в ходе пленарных сессий отметил, что за последние 5 лет добыча нефти у НДО снизилась на 17%, что обусловлено различными факторами, включая недостаток инвестиций.

- Мы, как ассоциация, анализируем всю цепочку взаимосвязи от добычи нефти и газа до формирования кластеров нефтесервиса, вокруг нефте- и газодобывающих компаний.

По данным Министерства энергетики РК общий объем закупок товаров, работ и услуг недропользователей энергетического сектора в 2023 году составил 4,06 трлн. тенге. Основные объемы конечно же приходятся на трех крупных операторов - более 70%, оставшиеся объемы в равных долях - на квазигосударственный сектор и НДО, - подчеркнул Боранбеков.

На форуме также была отмечена необходимость улучшения экономической ситуации в нефтегазовой отрасли и содействия в продвижении мультипликативного эффекта на нефтесервис через увеличение местного содержания и объемов работ.

Компания PetroMining подчеркнула свою готовность предоставить площадку для коллаборации членов ассоциации KazService и нефтедобывающих организаций, считая это важным шагом к решению сложившихся проблем и развитию отрасли

Отметим, что конференция KazDrilling by KazService объединяет руководителей и экспертов профильных государственных органов, областных акиматов, в которых представлены нефтегазовая и нефтесервисная индустрии; крупнейших операторов, иностранных инвесторов, участвующих в реализации крупных нефтегазовых проектов Казахстана, отраслевых ассоциаций, национальных компаний, финансовых институтов, а также казахстанских и зарубежных компаний.

### **Ниже мы поделимся отчетными выступлениями спикеров, которые выступили на площадке и поделились экспертным мнением и опытом.**

После утреннего кофе-брейка и регистрации, все участники форума разделились по залам, началась панельная сессия, где организаторы и модератор в лице Асхата Дуйсалиева поприветствовали участников и пожелали успешных кейсов и подчеркнули, что Kazdrilling ежегодно становится уникальной площадкой для обмена опытом и знаниями.

#### **Панельная секция**

Модератором сессии выступил Генеральный директор XP Kazakhstan, член президиума KazService Асхат Дуйсалиев, который подчеркнул, что KazService ежегодно проводит две конференции, в этом году было переименовано в Upstream, так как проблемы по бурению стоит рассматривать еще глубже, решать и обсуждать.



- Я хотел поблагодарить всех спикеров, хотел поблагодарить модераторов, кто помогал все это организовывать технически. Мы сегодня хотим раскрыть ряд проблем, и решение этих проблем, технологий, налоги, какие существуют административные барьеры, получить обратную связь от рынка, что нам еще взять в работу. Мы также сегодня обсудим и проблемы в наших трудовых коллективах на сегодняшний день, вопрос достаточно такой актуальный, поэтому всех прошу участвовать, активно участвовать и по результатам данной конференции, я надеюсь, мы сделаем какие-то выводы и будем работать в течение года, до следующего года дадим какие-то результаты, - сказал Дуйсалиев.

Далее модератор выступил тезисно с презентацией, где сделал акцент на том, что рынок бурения на сегодняшний день достаточно ограниченный.

Дуйсалиев отметил, что за последние 30 лет была собрана статистика, где видно, что с 1991 года рост добычи увеличился с 27 миллионов тонн до 90 миллионов тонн, к сожалению, рост добычи по словам эксперта, шел за счет крупных международных проектов.

- На наших казахстанских предприятиях, на предприятиях госсектора добыча падала на 10 миллионов тонн. И тут можно сделать вывод, что мы в основном занимаемся извлечением, по большому счёту, на своих проектах лёгкой нефти, применяя новые технологии. Мы их называем сегодня новыми, но мир не стоит на месте, и для многих зарубежных стран наш опыт уже не идет в ногу со временем, - подчеркнул модератор.

По словам эксперта, важно работать с трудноизвлекаемыми запасами, используя современные технологии, можно повысить добычу, количество рабочих мест и работать над повышением квалификации специалистов.

При этом Дуйсалиев подчеркнул, что многие скважины с использованием новых технологий экономически выходят нерентабельными.

Далее, от Министерства энергетики РК выступил Бахытжан Таубаев и рассказал о реформах в сфере недропользования.

В презентации спикер выделил основные моменты, подчеркнув, что каждый недропользователь сам разрабатывает правила закупа и закупается. По местному содержанию каждый недропользователь по УМК разрабатывает правила, согласовывает с уполномоченным органом и дальше по этой программе работает.





По фискальному здесь закреплена стабильность фискальных преференций до 25 лет с начала экспорта добытых углеводородов и там уже идет большая реформа - освобождение от налога на имущество, применение упрощенного режима налогообложения недропользователя, альтернативный налог на недропользование, увеличение предельных норм на амортизацию для расходов, а также применение повышенного процента на суше 150%, на море 200%, на капитальные затраты, на вычеты понесенных для расчета налогов с прибыли.

## О каких изменениях в Кодексе «О недрах и недропользовании» говорил представитель Минэнерго?

- Повышение инвестиционной привлекательности геологической разведки углеводородов;
  - Оптимизация адмпроцедур при операциях по недропользованию и экспертизе базовых проектных документов;
  - Снижения финансовых и административных издержек недропользователей.
  - Ожидаемый результат: оперативный переход на практические геологоразведочные работы и сокращение сроков экспертиз на 8-12 месяцев, процедур с 120 до 50 дней.
- Таубаев отметил, что уже подписано 5 УМК с инвестициями \$9 млрд - Каламкас/Хазар (море), Каратон подсолевой (суша), Урихтау (газ), Кристалл, Созак.
- При этом, в своей презентации спикер показал несколько факторов, влияющих на модельный контракт для сложных проектов:
- Стабильность предоставляемого пакета регуляторных и фискальных преференций в течение 20 лет с даты начала экспорта добытых углеводородов;
  - Расширение способов защиты нарушенных прав посредством обращения в суды Республики, арбитраж МФЦА или международный арбитраж по правилам ЮНСИТРАЛ;
  - Упрощенный переход с периода разведки на период добычи;
  - Применение упрощенного режима налогообложения недропользователей (альтернативный налог на недропользование) и другие.
- Также Таубаев рассказал о программе развития переработки сырого газа, где выбираются оптимальные методы утилизации газа.



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024



## **Следующим спикером на форуме выступил Президент Казахстанского Общества Нефтяников-Геологов Балтабек Куандыков с темой: «Формирование и сохранение коллекторов на больших (более 6000м) глубинах».**

Спикер сделал акцент на состоянии нефтегазового сектора на сегодняшний день и на том, где в основном добывается нефть в Казахстане.

- В Казахстане имеется 15 осадочных бассейнов, из них практически освоено только 5-6, они находятся на западе Казахстана. Основная добыча (около 80%) осуществляется и прогнозные ресурсы находятся при Каспийской впадине, это в пределах трех западных областей: Западно-Казахстанская, Актюбинская и Атырауская область, - отметил Куандыков.

Спикер сделал акцент на том, чтобы развивать технологию и открывать новые месторождения.

Он добавил, что нужно дать развитие проекту «Евразия», который ориентирован на Прикаспийскую впадину, так как основные ресурсы углеводородов находятся при Каспийской впадине.

- Первая фаза проекта завершилась, этот отчет сдан государству. Государство финансировало 100% первую фазу, но вторая фаза этого проекта предусматривает выполнение уже новых полевых сейсмических и других геофизических работ при Каспийской впадине. Но так как это будет проводиться для большой глубины новой технологии, она стоит достаточно больших денег, поэтому сейчас рассматриваются варианты привлечения инвестиций заинтересованных иностранных компаний, казахстанских компаний. Ведутся переговоры с американскими, китайскими, ближневосточными и другими компаниями, - заключил эксперт.

В заключение презентации, Куандыков добавил, что надо готовиться к бурению глубоких, сверхглубоких скважин, разрабатывать новые технологии, развивать новые проекты и изучать имеющиеся потенциал бассейны.

Следующее слово модератор дал представителю Департамента науки и инновации Министерство водных ресурсов и ирригации РК - Дидару Жанибекулы. Он выступил с докладом о проблемах при охраняемых зонах Казахстана и рассказал о деятельности министерства и состоянии Каспийского моря на сегодняшний день.

Спикер отметил важность изучения и открытия научно-исследовательского института, который будет освещать и изучать экологические проблемы Каспийского моря, проблему снижения уровня воды, причины массовой гибели тюленей и рыб, вопрос сохранения популяции флоры и фауны моря.

- Создание института позволит комплексам подойти к изучению имеющихся проблем, решать масштабные задачи и усилить международное сотрудничество. И институт будет предоставлять объективную и независимую информацию об экосистеме Каспийского моря. Полученные данные послужат основой для принятия в комплексе мер государственной медицины исполнительного органа, - заключил Дидар Жанибекулы.

Модератор поблагодарил выступающих, подчеркнув важность докладов и обмена мнениями, так как многие проблемные вопросы на конференции освещаются для решения и развития экономики страны.

Следующее слово было дано управляющему директору нефтегазовой отрасли и экологии «НПП Атамекен» Муратбеку Маханову, который подчеркнул развитие нефтесервисной отрасли, отметив, что на рынке представлено более 2000 нефтесервисных компаний и поставщиков нефтегазовой отрасли с общим статусом работников более 170 тысяч человек.

- Ежегодная конференция KazDrilling by KazService – эффективная площадка для обсуждения вопросов нефтегазовой отрасли, более 2000 нефтесервисных компаний с общим штатом 170 тысяч сотрудников насчитывается на сегодняшний день.



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024

В рамках поддержки малого и среднего бизнеса, нами поддерживаются проекты, но на сегодняшний день наш нефтесервис переживает сложные времена из-за сокращения объемов работы в завершении строительства крупных проектов, поэтому между Казахстаном и Катаром при поддержке «Казсервис» была создана промышленная палата, целью которой является работа по экспорту нефтесервиса в Катар и другое. Только благодаря обмену международным опытом, мы сможем выявить проблемы и решать их. Мы со своей стороны готовы поддержать, - поделился мнением эксперт.

Маханов подчеркнул, что в настоящее время необходимо повысить не отечественное изучение территории Казахстана в цели восполнения минерально-царевой базы для активного развития всех отраслей промышленности страны. При этом, проведение геологических изучений недр на наличие углеводородного сырья требует значительных вложений и сроков для реализации проекта. Важно понимать, что на сегодняшний день инвесторы не заинтересованы в проведении геологических изучений недр, учитывая отсутствие приоритетного преимущества права для перехода разведки и добычи.

Мы убеждены, что только благодаря обмену опытом, знаниям и новым идеям мы сможем выявить проблемы в вопросах бурового отрасли, найти решения, которые позволят развивать рынок и повышать местное содержание в объемах работ и поставки для техобслуживания бурения, - заключил Маханов.

Официальное слово было предоставлено и Президенту Ассоциации Petromining Саяту Боранбекову. Он привел аналитические данные и подчеркнул важность форума.

- Мы, как ассоциация, анализируем всю цепочку взаимосвязи от добычи нефти и газа до формирования кластеров нефтесервиса, вокруг нефтяных и газодобывающих компаний.

По данным Министерства энергетики РК общий объем закупок товаров, работ и услуг недропользователей энергетического сектора в 2023 году составил 4,06 трлн. тенге. Основные объемы конечно же приходятся на трех крупных операторов – более 70%, оставшиеся объемы в равных долях – на квазигосударственный сектор и НДО.

Представляя интересы НДО, а это порядка 500-600 млрд. тенге закупок ТРУ ежегодно, мы видим, что на экономическую ситуацию влияют не только внешние факторы, связанные с геополитикой и мировыми ценами на углеводороды, но и внутренние факторы в стране, включая государственное регулирование, высокий уровень налоговой нагрузки и социальный фактор (как субсидирование различных отраслей экономики), - отметил Боранбеков.

Президент Ассоциации Petromining сказал, что с нефтесервисной компанией «KazService» они сходятся во мнении, что необходимо улучшать экономическую ситуацию в нефтегазовой отрасли, и содействовать в продвижении мультипликативного эффекта на нефтесервис через увеличение местного содержания и объемов работ.

PetroMining в свою очередь, открыта и готова предоставить свою площадку для коллаборации членов Kazservice и нефтедобывающих организаций.

Спикер затронул и проблемные вопросы индустрии.

- Высокие налоги, трудноизвлекаемые запасы и истощаемые месторождения, это лишь некоторые вопросы, которые прямо влияют на реинвестиционный потенциал и возможность дальнейшего развития нефтедобывающих организаций. Большинство разрабатываемых месторождений находится на третьей-четвертой стадиях разработки, что требует вложения долгосрочных инвестиций для обеспечения их нормального функционирования. За последние пять лет добыча у НДО снизилась на 17% или 3,6 млн тонн нефти в абсолютном выражении. Это вызвано различными факторами, но основным является отсутствие возможности у нефтедобывающих организаций инвестировать в свое развитие.

Проведя анализ по данным более 70 компаний за последние годы, налоговая нагрузка у НДО является самой высокой по сравнению с другими секторами экономики, превышая 64% из расчета по международной методике. При этом компании уплачивают 14 различных видов налогов и платежей, включая спецналоги и платежи как НДС, рентабельный налог, исторические платежи и налог на сверхприбыль. Конечно же имеется и налоговые преференции для низкорентабельных, выработанных и обводненных мест рождения, но это мера только для тех объектов, которые в общеустановленном режиме должны остановить свою добычу ввиду отсутствия экономической рентабельности, - заключил Боранбеков.



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024



После панельной секции началась сессия вопрос-ответов, где участники, гости и эксперты отрасли делились своим мнением и обсуждали наиболее проблемные вопросы.

После небольшого кофе-брейка, началось награждение лидеров индустрии, после чего участники форума перешли в главный зал для обсуждения секции, посвященной теме геологии и разработки новых технологий.

Модератором в данной секции выступил руководитель направления НИОКР в ТОО "КМГ Инжиниринг" Аскар Мунара. Он отметил, что задачи по восполнению запасов и ресурсов нефти и газа, а также их увеличение является приоритетными для всех недропользователей, разрабатывающих зрелые месторождения.



-Сегодня наши опытные спикеры попытаются дать свои ответы и экспертное мнение на вопросы о том, можно ли оптимизировать расходную часть производства путем применения горизонтальных скважин, как можно диагностировать технологические вызовы месторождения на поздней стадии разработки? Можно ли повысить операционную эффективность нефтедобывающих компаний путем анализа рентабельности? Где в Казахстане уже применяется искусственный интеллект и машинное обучение? “И последнее – это опыт разработки морских месторождений горизонтальными скважинами на примере уникального проекта для Казахстана Каламхас Хазар”, - сказал Мунара.



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024



После приветственного слова, слово предоставили первому заместителю директора Атырауского филиала «КМГ Инжиниринг» по геологии и разработке Талгату Жаксылыкову.

Талгат Жаксылыков поделился основными факторами, влияющими на эффективность бурения горизонтальных скважин

Жаксылыков отметил, что правильный подбор точек заложения скважин с учетом геогеономической модели и учет геологического строения влияют на эффективность бурения скважин.

Помимо этого, важно работать над сокращением осложнений и аварий, проведением геонавигации, геомеханического моделирования и технологического контроля.

- Я не раз говорил, что необходимо правильное закачивание скважины, эксплуатация и экономическая рентабельность. Как видно из представленной динамики на текущий момент, вот из пяти недропользователей, которые я ранее показывал, бурение горизонтальными скважинами продолжается у ЭМГ газ и Мангистау мунай газ. Всего из 242 скважин технологической эффективности достигли только 132 скважины. “Здесь мы говорим о технологической эффективности, то есть сравнение фактических пусковых дебетов с плановыми дебетами”, - сказал Жаксылыков на выступлении KazDrilling: Upstream Kazakhstan.

Спикер отметил, что за период с 2010 года было пробурено 242 горизонтальные скважины. Наибольшее количество было пробурено у недропользователей «Мангистаумунайгаз газ».

При этом Жаксылыков подчеркнул, что основными осложнениями при бурении выявляются осыпи, поглощение, заклинивание, проблемы со спуском щелевого фильтра, в связи с нестабильностью ствола, скважины, недостоверные данные по градиенту, гидровзрывы, пласта плохого ингибирования бурового раствора.

“Аварии у нас в основном происходили в связи с дефектом эксплуатационной колонны, некорректно подобранного бурового раствора и дефекта бурильной колонны”, - сказал Талгат Жаксылыков.

В заключение, спикер добавил, что бурение горизонтальной скважины зависит от множества факторов, начиная от правильного подбора точки заложения до правильного подбора глубинонасосного оборудования.

Следующим спикером выступил **Айдар Галимханов, Halliburton - Проверенные технологии и подходы для гидроразрыва пласта НРПТ в низкопроницаемых коллекторах Комплексный подход к эксплуатации скважины НРПТ.**

- Сегодня, наверное, уже не возникает больших сложностей с проектированием скважин даже в НРПТ. Самая большая проблема возникает, когда мы превышаем температуру больше 150 градусов и больше 15 тысяч PSI. Тогда вы сильно сокращаете количество ваших поставщиков, и на самом деле у вас остаются 2-3 компании в мире, которые могут предоставить полный спектр этих услуг. И в этом есть большая ценность, потому что этих скважин в мире, наверное, сотни эффективно пробурены. То есть мы только-только в начале с вами пути формирования этого накопленного знания и применения их по всему миру, - отметил спикер.



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024



Галимханов также подчеркнул, что скважины, которые бурятся на геотермальных месторождениях по закачке, требуют невероятной проработки именно цикличной цемента в высоких температурах, однако всё же самое можно применить и на скважинах НРПТ.

После сессии вопросов и ответов, спикер заключил, что мы находимся на начальном пути формирования этих технологий, которые позволят многим странам открыть те горизонты, которые они сейчас видят на геофизике и считают потенциально продуктивными и экономически эффективными.

### **Жасулан Жетруов: «Новые подходы для определения технологических вызовов месторождений на поздней стадии разработки»**

Свое официальное выступление Жетруов начал сразу с рассказа о подходе к ранжированию отечественных месторождений внутри компании КМГ.

- Есть проблема коррозии, искривления ствола скважин, также проблема в том, что мы используем иногда у нас недостаточно оборотный фонд, есть проблемы того, что у нас есть как химическая, так и механическая коррозия в следствии стирания. Все эти проблемы мы стараемся решить, понять и запланировать их решение в дальнейшем с помощью комплексных мероприятий, денег и желаний, - сказал Жетруов.

Омиргуль Тулебаева также поделилась своим экспертным мнением, рассказав о методах повышения эффективности эксплуатации добывающего фонда.



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024



- Сокращение объемов добычи приводит к быстрому увеличению операционных и капитальных затрат в расчете на тонну добычи. В этих условиях реализация программ, направленных на повышение операционной эффективности добывающих организаций, становится приоритетной задачей. В структуре программ, связанных с совершенствованием операционной деятельности на предприятиях нефтяной отрасли, выделяются два основных направления.

Во-первых, это поиск возможностей, позволяющих максимально повысить объем рентабельной добычи и уровень извлечения остаточных запасов в рамках месторождения, чтобы увеличить выручку и сократить удельные постоянные затраты на поддержание инфраструктуры.

Во-вторых, это реализация программ, направленных на прямое сокращение операционных и капитальных затрат по основным статьям расходов, - сказала спикер.

После вопросов на сцену вышел **Актан Ибраев: «Прогноз обводненности новых скважин с помощью машинного обучения».**

Эксперт отметил, что бурение новых скважин способно принести значительные объемы дополнительной добычи нефти, но при этом является весьма капиталоемким мероприятием, поэтому цена ошибки при подборе точек заложения высока.

- Важной задачей является точный прогноз показателей новых скважин, который позволит достигать максимальных уровней добычи и поддерживать рентабельность разработки, особенно, для зрелых месторождений, - отметил Ибраев.

На форуме Ибраев предложил разработать альтернативный метод прогноза показателей новых скважин, особенно обводненности, с помощью машинного обучения.

Для этого, по словам эксперта необходимо собрать данные, характеризующие состояние пластов в любой точке, пригодные для машинного обучения. Также важно разработать архитектуру и программный код для алгоритмов машинного обучения и провести оценку разработанного алгоритма.

С докладами выступили также Максат Бисенов, Константин Маракулин, SLB: Юлия Мулюкова, Алмаз Хаков по теме опыта развития разработки морских месторождений горизонтальными скважинами на примере «Каламкас-Хазар».

- Бывает так, что условие местонахождения и месторождения таково, что традиционный подход разбуривания вертикальным скважинам имеет экономическую нецелесообразность, а иногда даже невозможную. Вследствие чего значительный объем запасов окажется не вовлеченным в промышленную разработку. В этих условиях наиболее рациональное направление для улучшения отбора запасов – это бурение горизонтальных скважин, двухслойных и многослойных, - отметили спикеры.

После обмена мнениями и секции вопросов и ответов, участники форума отправились на обед, после чего обсуждения прошли в новом зале с новыми спикерами.

**Зарубежный опыт - современный подход для трудноизвлекаемых запасов / зрелых месторождений.**

Модератором секции выступил Нурлан Жумагулов, который поприветствовал участников форума и предоставил первое слово начальнику отдела геолого-технологического обеспечения разработки приоритетных месторождений ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» Дмитрию Полякову. Спикер выступил с презентацией на тему: «Применение интеллектуальных скважин для условий месторождения Каламкас-море».

- При выборе системы разработки нефтяной оторочки длинными и сверхдлинными скважинами имеются риски, связанные с их эксплуатацией: неполная очистка длинного ствола скважинотбурового раствора при освоении(неработающие интервалы могут достигать 40% длины фильтров); низкая эффективность обработок в связи с отсутствием технической возможности организации селективного воздействия напласт; конструктивные ограничения доступаприборов в«носок»скважины для контроля распределения притоков вдоль ствола скважины с длиной ГУ более 2000м. В связи с этим предпочтительно использование системинтеллектуального заканчивания с возможностью поинтервального контроля притоков, - сказал спикер.



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024

Галимханов также подчеркнул, что скважины, которые бурятся на геотермальных месторождениях по закачке, требуют невероятной проработки именно цикличной цемента в высоких температурах, однако всё то же самое можно применить и на скважинах НРНТ.

После сессии вопросов и ответов, спикер заключил, что мы находимся на начальном пути формирования этих технологий, которые позволят многим странам открыть те горизонты, которые они сейчас видят на геофизике и считают потенциально продуктивными и экономически эффективными.

В заключение, Поляков добавил, что с целью снижения частоты проведения исследований, связанных с остановкой и ограничением дебита скважин контроль технологических параметров работы скважин, рекомендуется проводить в непрерывном автоматизированном режиме с помощью оптоволоконных измерительных систем мониторинга характеристик продуктивных коллекторов. Указанная система включает датчики для измерения давления, температуры и ее распределения, которые позволяют в режиме реального времени осуществлять контроль технологического режима работы скважин, идентифицировать отклонения в добыче нефти и измерять содержание воды в пластовой жидкости. Такие системы мониторинга успешно применяются как на месторождениях Северного моря, так и на месторождениях Северного Каспия: им. Ю.Корчагина, им. В.Филановского, - резюмировал Поляков.

#### **Аслан Болекпай, Alash Energy Services, «Технологии для зрелых месторождений»**

В своей презентации Болекпай поделился эффективными технологиями для зрелых месторождений, где важную роль играют определение остаточной нефти, экономическая эффективность и подбор метода.

Участникам форума были показаны технологии для разведки и бурения и КРС, а также было отмечены основные проблемы устойчивой добычи.

Спикер отметил, что технологиями для устойчивого развития являются рециклинг воды, попутное извлечение металлов и электрогенерация.

**Данияр Убайтжанов, SLB «Нижнее заканчивание горизонтальных скважин для многостадийных работ по стимуляции притока и селективной добычи».**



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024



- На сегодняшний день становится очевидно, что перспективы добычи нефти и дальнейшее развитие топливно-энергетического комплекса так или иначе связано всё с труднодоступными запасами. Трудноизвлекаемые запасы растут с каждым днем за счет истощения легкоизвлекаемых запасов черного золота. Трудноизвлекаемые запасы представляют собой ресурсы, которые не могут быть добыты традиционными методами из-за различных технических, экономических или экологических проблем. То есть тема очень обширна и на эту тему можно говорить часами. Я бы хотел сконцентрироваться на одном из аспектов этой проблемы: низкопроницаемые и сланцевые резервуары с неблагоприятными геологическими условиями залегания. Одним из пути решения таких проблем является бурение горизонтальных стволов скважин, также применение гидравлического разрыва пласта, чтобы извлечь нефть и газы из труднодоступных залежей, тем самым расширить доступ к запасам, чтобы повысить эффективность добычи, - отметил спикер в начале своего выступления.

Были рассмотрены различные проблемные вопросы, эксперты отрасли делились своим мнением, после чего, в заключение было сказано, что добыча труднодоступных запасов нефти - это глобальная задача современной нефтепромышленности, где требуются аналитические научные и инженерные подходы. Спикер добавил, что такого рода форумы способствуют улучшению и развитию отрасли, где специалисты и учредители крупных компаний делятся опытом и экспертным мнением.

Представителем ТШО выступил Ислам Каражигитов, который затронул актуальную тему о безопасности на скважинах.

Руководитель инженерно-технологической группы отдела скважин компании «Тенгиз-Шевройл» поделился экспертным мнением на форуме KazDrilling 2024, где обсуждались вопросы, касающиеся геологии и разработки, международного опыта работы с трудноизвлекаемыми запасами, возможности развития добычи сланцевой нефти, а также вопросы социальной ответственности и закупок.

- В компании «ТШО» и в компании «Шеврон» в целом огромное внимание уделяется моментам именно безопасности при бурении скважин, начиная от проектирования и заканчивая до ввода в эксплуатацию. «Программа WellSafe это процесс сертификации, который обеспечивает максимальную гарантию постоянного контроля над скважинами на всех этапах строительства», - сказал Ислам Каражигитов.

Каражигитов отметил, что фокус должен идти на 4 основных моментах: оборудование, процедуры, процессы и компетентный персонал.

Также спикер подчеркнул, что компания постоянно проходит проверки, внешние аудиты и учебные тренировки.

Канат Джумалиев НКОК, «Устранение утечек без установки для КРС»

Спикер сделал акцент на месторождении «Кашаган» и основных проблемах, с которыми сталкивается компания.

- Основными вызовами у нас являются высокопластовое давление и высокое содержание сероводорода, а также мелководье, трудная навигация для судоходства и лед. Зимой до пяти месяцев у нас северный Каспий покрывается льдом, что осложняет логистику и работы проведения работ по освоению месторождения, - отметил Джумалиев.

Эксперт поделился успешными кейсами внутри компании и ответил на вопросы участников форума.

В это время в соседнем зале проходила секция по теме «Сланцевая нефть/газ»

Модератором семинара выступил Тлек Кадыров, он поприветствовал участников семинара и отметил важность и актуальность семинаров и форумов по нефтегазовой отрасли.

Слово предоставили Артему Продан ТОО «CaspianIntegrated Services».

После вступительных слов о компании, спикер отметил, что компания поставляет в Республику Казахстан систему заканчивания для горизонтальных скважин любой сложности, для любых колонн.

- Можно увидеть, что в принципе добыча возрастала по квадратичному практически закону, если кризисы убрать в различных периодах, то это близко к экспоненциальному закону. Существует несколько способов выделения нетрадиционных систем, тризов, традиционных систем.

Спикер подчеркнул, что использование современных технологий и инновационных решений позволяет компании достигать высоких результатов в сложных условиях казахстанских месторождений.

- Мы продолжаем инвестировать в развитие технологий и инфраструктуры, чтобы обеспечить максимальную эффективность и безопасность нашей работы. Например, система заканчивания для горизонтальных скважин позволяет нам значительно увеличить объемы добычи и сократить временные затраты на проведение операций, - отметил Артем Продан.

Он также добавил, что компания активно сотрудничает с международными партнерами и научными организациями, чтобы внедрять передовые разработки и методы в производственные процессы. В ходе своей презентации Продан привел примеры успешных проектов, реализованных компанией, и подчеркнул важность устойчивого развития и экологической безопасности в нефтегазовой отрасли.

Завершая свою речь, Артем Продан ответил на вопросы участников семинара и выразил уверенность в том, что будущее отрасли зависит от внедрения инновационных технологий и тесного сотрудничества всех участников рынка.

Тем временем, в главном зале форума продолжалась насыщенная программа выступлений и дискуссий, где специалисты обсуждали перспективы развития нефтегазовой отрасли, современные вызовы и пути их преодоления.





## **Kazdrilling: Upstream of Kazakhstan: Challenges and Prospects for Oil Production Organizations in Kazakhstan**

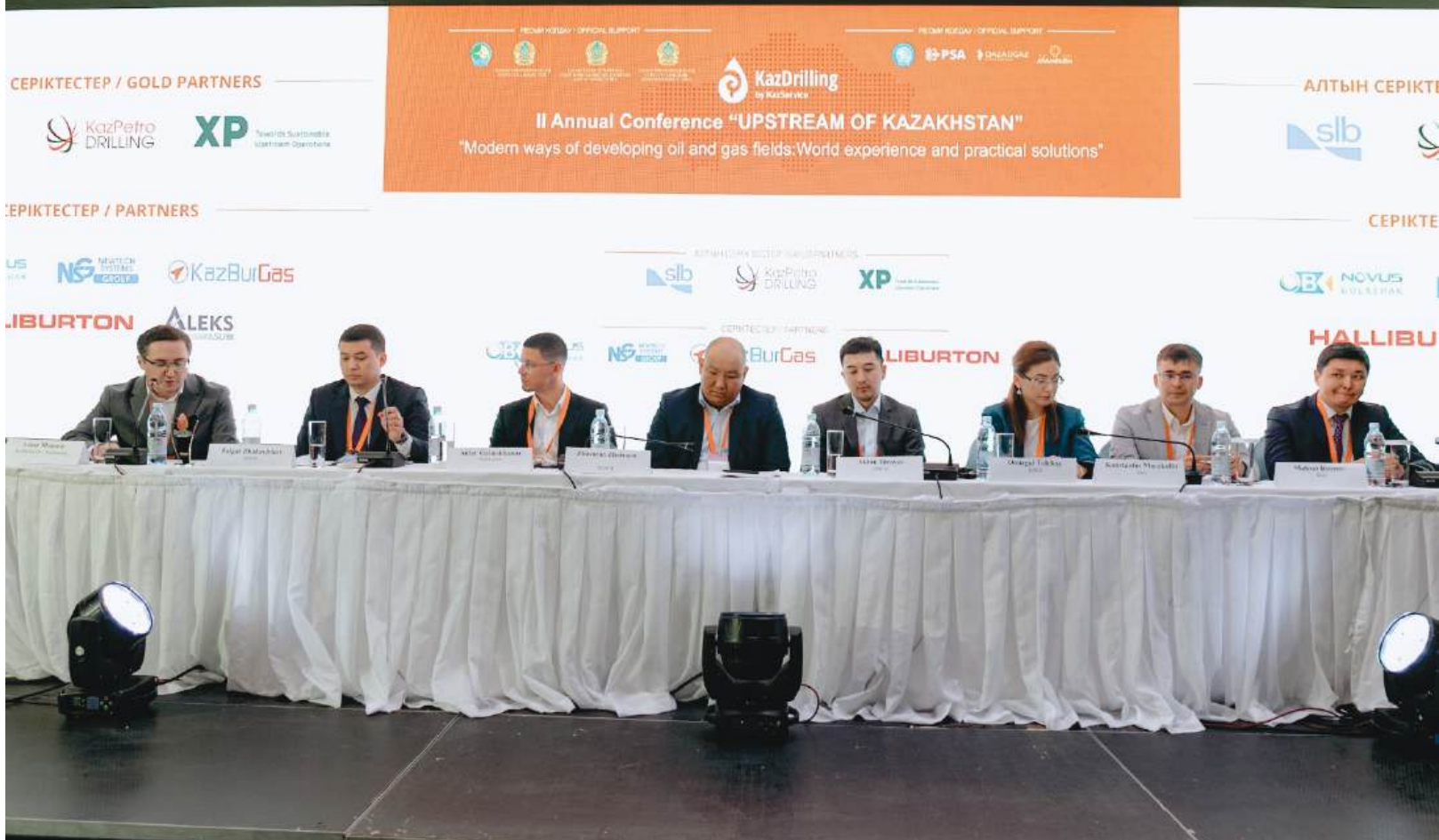
**On April 2, 2024, the annual Second Kazakhstani Conference KazDrilling: Upstream of Kazakhstan was held in Atyrau, dedicated to geology, drilling, and improving hydrocarbon production in Kazakhstan.**

Supported by the Ministry of Energy of the Republic of Kazakhstan, the Authorized Body "PSA", and the National Chamber of Entrepreneurs "Atameken," the forum paid special attention to current issues related to geology and development. Speakers shared international experiences working with hard-to-recover reserves, discussed increasing the oil recovery factor (ORF), possibilities for developing shale oil production, as well as social responsibility and procurement issues.

The conference was moderated by Askhat Duisaliev, General Director of XP Kazakhstan and a member of the KazService Presidium. In his opening remarks, Duisaliev emphasized that Kazakhstan's oil and gas industry is the foundation of the economy's development and largely determines the country's economic independence. He mentioned that within a short period, five UMC contracts (two for production and three for exploration) have been signed, with planned investments of around \$9 billion.

"Continuing the reforms initiated in January 2023 in the field of subsoil use, with the introduction of the UMC mechanism, additional legislative measures are being taken to increase the investment attractiveness of geological exploration for hydrocarbons, stimulate investments in depleting fields, and reduce administrative costs," said Duisaliev. The legislative changes will create additional incentives for investments in geological exploration and the industrial development of complex projects, contributing to the further growth and prosperity of Kazakhstan's oil and gas sector. One of the main topics of the forum was the high tax burden faced by oil production organizations (OPO). Company representatives noted that the tax burden in this sector is one of the highest compared to other economic sectors, exceeding 64% according to international methodology. Additionally, OPOs pay 14 different types of taxes and fees, significantly hindering their development and reinvestment potential.





During the plenary sessions, Sayat Boranbekov, President of the Petromining Association, noted that over the past five years, oil production by OPOs has decreased by 17% due to various factors, including a lack of investment. "As an association, we analyze the entire chain of relationships from oil and gas production to the formation of oil service clusters around oil and gas production companies."

According to the Ministry of Energy of the Republic of Kazakhstan, the total volume of goods, works, and services procured by subsoil users in the energy sector in 2023 amounted to 406 trillion tenge. The main volumes, of course, belong to three major operators—over 70%—with the remaining volumes equally divided between the quasi-public sector and OPOs, highlighted Boranbekov.

The forum also noted the need to improve the economic situation in the oil and gas sector and promote the multiplier effect on oil services by increasing local content and volumes of work. PetroMining emphasized its readiness to provide a platform for collaboration between KazService members and oil production organizations, considering it an important step toward solving existing problems and developing the industry. It should be noted that the KazDrilling conference by KazService brings together leaders and experts from relevant government agencies, regional akimats where the oil and gas and oil service industries are represented; major operators, foreign investors participating in the implementation of major oil and gas projects in Kazakhstan, industry associations, national companies, financial institutions, as well as Kazakhstani and foreign companies.

Below, we will share the reports of the speakers who took the stage and shared their expert opinions and experiences.

After the morning coffee break and registration, all forum participants dispersed to the halls where the panel session began. The organizers and moderator, Askhat Duisaliev, welcomed the participants, wished them successful cases, and emphasized that Kazdrilling annually becomes a unique platform for exchanging experiences and knowledge.



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024



## Panel Session

The session was moderated by Askhat Duisaliev, who emphasized that KazService holds two conferences annually, and this year it was renamed "Upstream" to address drilling issues more deeply and thoroughly. "I want to thank all the speakers and moderators who helped organize everything technically. Today, we want to address several problems and their solutions: technologies, taxes, existing administrative barriers, and getting feedback from the market on what else we need to work on. We will also discuss issues in our labor collectives, which are quite relevant today, so I urge everyone to participate actively. By the end of this conference, I hope we will draw some conclusions and work throughout the year to deliver some results," said Duisaliev.

The moderator then gave a brief presentation, highlighting that the drilling market is currently quite limited. Duisaliev noted that over the past 30 years, statistics have shown that since 1991, production has increased from 27 million tons to 90 million tons. Unfortunately, this growth has been driven by major international projects. On Kazakhstani enterprises and state-owned enterprises, production has decreased by 10 million tons. The conclusion can be drawn that we mainly extract light oil from our projects using new technologies. We call them new today, but the world does not stand still, and for many foreign countries, our experience is already outdated," emphasized the moderator.

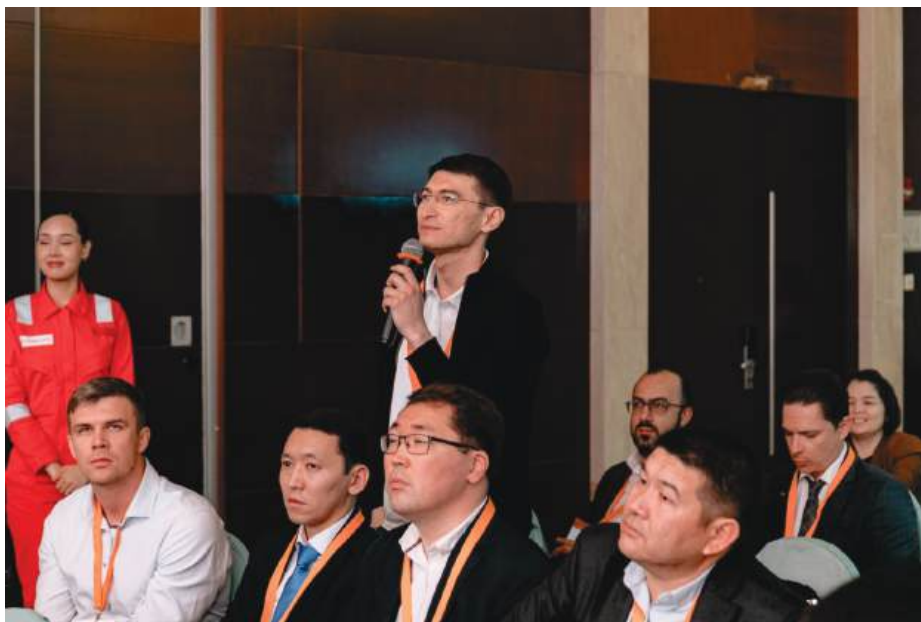
According to the expert, it is important to work with hard-to-recover reserves using modern technologies to increase production, create jobs, and improve the qualifications of specialists. Duisaliev also noted that many wells using new technologies are economically unviable.

## Presentation by the Ministry of Energy of the Republic of Kazakhstan

Bakhytzhan Taubaev from the Ministry of Energy of the Republic of Kazakhstan spoke about reforms in the field of subsoil use. In his presentation, he highlighted key points, emphasizing that each subsoil user develops their own procurement rules. Regarding local content, each subsoil user under the UMC develops rules, agrees with the authorized body, and then works according to this program. The fiscal stability of preferences for 25 years from the start of hydrocarbon exports includes property tax exemption, simplified taxation for subsoil users, alternative subsoil use tax, increased amortization limits for expenses, and enhanced deduction rates for capital expenditures.

Taubaev mentioned that five UMCs have been signed with investments of \$9 billion—Kalamkas/Khazar (offshore), Karaton subsalt (onshore), Urikhtau (gas), Crystal, and Sozak. The presentation also outlined factors affecting the model contract for complex projects, including regulatory and fiscal preference stability for 20 years from the start of hydrocarbon exports, expanded methods for protecting violated rights through courts or international arbitration, simplified transition from exploration to production, and simplified taxation for subsoil users.

Taubaev also discussed the raw gas processing development program, which seeks optimal methods for gas utilization.



### **Presentation by Baltabek Kuandykov**

Baltabek Kuandykov, President of the Kazakh Society of Petroleum Geologists, presented on "Formation and Preservation of Reservoirs at Great Depths (Over 6000m)." He emphasized the current state of the oil and gas sector, highlighting that Kazakhstan has 15 sedimentary basins, with only 5-6 actively developed, mainly located in the west of Kazakhstan. He stressed the need to develop technology and open new fields, particularly focusing on the Eurasia project targeting the Caspian depression, where the main hydrocarbon resources are located.

Kuandykov concluded by stating the need to prepare for deep and ultra-deep drilling, develop new technologies, and study basins with potential.

### **Presentation by Didar Zhanibekuly**

Didar Zhanibekuly from the Department of Science and Innovation, Ministry of Water Resources and Irrigation of the Republic of Kazakhstan, discussed the problems in protected zones and the state of the Caspian Sea. He emphasized the importance of creating a research institute to address ecological issues, such as water level reduction, mass death of seals and fish, and flora and fauna preservation. The institute will provide comprehensive study and solutions to large-scale tasks and strengthen international cooperation.



### **Presentation by Muratbek Makhanov**

Muratbek Makhanov, Managing Director of the Oil and Gas Industry and Ecology at "NPP Atameken," emphasized the development of the oil service industry, noting that over 2,000 oil service companies and suppliers are operating in the oil and gas sector, employing over 170,000 people. He highlighted the need for increased local content and work volumes and discussed initiatives to support small and medium-sized businesses.

### **Presentation by Sayat Boranbekov**

Sayat Boranbekov, President of the Petromining Association, provided analytical data and highlighted the forum's importance. He noted that oil production by OPOs has decreased by 17% over the past five years due to various factors, primarily the lack of investment. Boranbekov emphasized the high tax burden faced by OPOs and the need for long-term investments to ensure normal functioning.

### **Q&A Session**

The panel session was followed by a Q&A session where participants, guests, and industry experts shared their opinions and discussed the most pressing issues. After a coffee break, the industry leaders' awards ceremony took place, and participants moved to the main hall to discuss geology and new technology development.

### **Closing Remarks**

Askhat Duisaliev concluded the session by highlighting the importance of addressing problems and finding solutions in the drilling sector to develop the market and increase local content in work volumes and supplies.

The KazDrilling conference continues to be an effective platform for discussing issues in the oil and gas sector and fostering collaboration between industry stakeholders.





**1-АЯ КАЗАХСТАНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ, ПОСВЯЩЕННАЯ  
БУРЕНИЮ, ТЕХОБСЛУЖИВАНИЮ И ГЕОФИЗИКЕ**

**THE 1ST KAZAKHSTAN CONFERENCE DEDICATED TO  
DRILLING, MAINTENANCE AND GEOPHYSICS**



# ПАРТНЕРЫ



Министерство энергетики  
Республики Казахстан



Министерство Водных ресурсов  
и ирригации РК



Министерство труда и  
социальной защиты населения



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024



# Форум КПО

**2024 жылдың 26 маусымында Астанада “Тауарлардағы жергілікті қамту: елдің және саланың стратегиялық дамуы” атты форумы өтті. Аталмыш шараны KazService және КПО бірігіп ұйымдастырды.**

Жергілікті қамтуды дамыту бүгінгі күнге дейін Қазақстан энергетика министрлігінің күн тәртібіндегі басты тақырып болып қала береді. Бұл тақырыптың маңыздылығын елімізді әлемдік мұрамен қамтамасыз ететін ірі жобалардағы отандық компаниялардың позициясын жақсарту мақсатымен түсіндіруге болады. Бүгін осы мақсатта «Тауардағы жергілікті қамту: елдің және саланың стратегиялық дамуы» атты семинар өтті. Іс-шараға Атырау, Орал, Ақтау, Ақтөбе, Астана және Алматы қалаларының мұнай-газ саласының мамандары, соның ішінде Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің, «Атамекен» ҚР АЭС-інің және Қазақстанда жұмыс істейтін ірі мұнай сервистік компаниялардың өкілдері қатысты.

Семинар барысында жергілікті қамту өкілдері өз өнімдерін көрмеге қойды. Айта кетейік, көрмеге мұнай-газ өнеркәсібі салаларына пайдалы кітаптарды шығарумен, косметика өндірумен айналысатын компаниялардан бастап, диагностикалық құрылғылар мен электр станциясына арналған бөлшектер өндіретін мекемелер қатысты.

ҚР Энергетика вице-министрі Әлібек Жамауовтың айтуынша, министрлік жер қойнауын пайдаланушылардың тауарларды, жұмыстарды және қызметтерді (ТЖҚ) сатып алуындағы жергілікті қамтуды дамыту бойынша жүйелі жұмыс жүргізуде. Бүгінгі таңда 35 000-нан астам өнімге талдау жасалып, оның ішінде 19 өнім түрі Операторлардың жақын арада ең көп сұранысқа ие болып табылатыны деп анықталды.

КПО бас директоры Марко Марсили, «КПО сатып алудағы жергілікті қамтуды барынша арттыруға және Қарашығанақ жобасын дамытуға жергілікті жеткізушілерді толығымен тартуға ұмтылады. Бүгінгі келісімдер өз ұсыныстарын кеңейтіп, тауар айналымын ұлғайта алатын қазақстандық іскер серіктестеріміз үшін де, ұзақ мерзімді перспективада шығын тұрғысынан да КПО үшін тиімді болады деп ойлаймыз.

Сонымен бірге, қазір жасалып жатқан жұмыстарға тоқталатын болсам, Қарашығанақ кенішіндегі газбен жұмыс істейтін газ өңдеу зауытын 2028 жылы іске қосу жоспарлануда», - деп атап өтті.

«Жергілікті қамту бұл тек қана ішкі нарықты дамыту ғана емес, ол әрине сырттан бізде жоқ технологияларды тарту деп түсінуіміз керек. Сондықтан, бірінші күннен өздері дамыған 100% қазақстандық компаниялар болса, Қазақстанда бұрын шығарылмаған тауарлар болса, біздер солар үшін технология трансфері арқылы жасауымыз керек. Жаңағы көрмеден көп компаниялар бізге таныс, десе де, мына аяқ киім шығаратын, біздерге қауіпсіздік тарапынан жоғары деңгейде аяқ киім шығаратын компаниялар керек болып тұр», - деді КПО бас директорының орынбасары Мұхтар Манкеев.

Сондай-ақ, семинар барысында «Ренессанс ШИК» ЖШС өкілі Игорь Карповпен әңгімелесудің сәті түсті, оның айтуынша, компания ынтымақтастыққа қызығушылық танытып, сол мақсатпен Шымкенттен арнайы келген. Бұл ретте кәсіпорын басшысы көрмеге өз өнімдерін ұсынуға мүмкіндік бергені үшін ризашылығын білдірді.

Айта кетейік, семинарда барлық қонақтар мен спикерлердің B2B кездесулер аясында бір платформада келіссөздер жүргізуге мүмкіндіктері болды.



**26 июня 2024 года в Астане прошел форум под названием «Товарная локализация: стратегическое развитие страны и отрасли». Организаторами мероприятия выступили KazService и КПО.**

На семинаре «Местное содержание в товарах: Стратегическое развитие страны и отрасли» также обсуждались перспективы внедрения цифровых технологий в процессы закупок и производства. В частности, речь шла о необходимости создания единой цифровой платформы для всех участников рынка, которая бы позволила автоматизировать процессы отбора местных поставщиков и контроля за выполнением контрактов.

Вице-министр энергетики РК Алибек Жамауов подчеркнул, что такая платформа позволит существенно сократить административные издержки и повысить прозрачность процессов. Он отметил, что Министерство энергетики уже ведет переговоры с несколькими IT-компаниями, которые готовы предложить свои решения для создания этой платформы.



Также на семинаре обсуждались вопросы экологической ответственности и устойчивого развития. Марко Марсили, генеральный директор КПО, отметил, что компания стремится не только к увеличению доли местного содержания, но и к минимизации экологического воздействия своей деятельности. Он подчеркнул, что КПО активно инвестирует в экологически чистые технологии и проекты, направленные на восстановление природных ресурсов. Мухтар Манкеев, заместитель генерального директора КПО, рассказал о планах компании по внедрению передовых технологий в области переработки отходов и использования возобновляемых источников энергии.

Он отметил, что сотрудничество с местными поставщиками в этом направлении является важной частью стратегии компании.

Особое внимание на семинаре было уделено вопросам подготовки кадров и повышения квалификации местных специалистов. Представители Министерства энергетики и НПП РК «Атамекен» подчеркнули, что для успешного развития местного содержания необходимо создавать условия для профессионального роста сотрудников казахстанских компаний. Были представлены несколько программ обучения и стажировок, которые направлены на передачу передовых знаний и опыта в области нефтегазовой отрасли.

Завершая семинар, участники отметили важность продолжения подобных мероприятий, которые способствуют обмену опытом и налаживанию новых деловых контактов. Они выразили надежду, что совместные усилия государственных органов, бизнеса и образовательных учреждений приведут к значительному росту доли местного содержания в крупных проектах и будут способствовать устойчивому развитию экономики Казахстана.



**On 26 June 2024, Astana hosted a forum entitled “Local content in goods: strategic development of the country and industry”. The event was organised by KazService and KPO.**

Local content development remains to this day the main topic on the agenda of Kazakhstan's energy authority. The importance of this topic stems from one simple incentive: to improve the position of domestic companies in major projects that provide the country with a global legacy. Today, a seminar entitled "Local Content in Commodities: Strategic Development of the Country and the Industry" was held for this purpose. The seminar was attended by oil and gas industry professionals from Atyrau, Uralsk, Aktau, Aktobe, Astana, and Almaty, including representatives of the Ministry of Energy, Atameken and major oilfield service companies.

During the event, representatives of local content exhibited their products. The exhibition featured companies ranging from those involved in publishing oil and gas books, to cosmetics, to large enterprises such as manufacturers of diagnostic equipment and

Power plant parts.

According to Alibek Zhamauov, Vice-Minister of Energy of the Republic of Kazakhstan, the Ministry is systematically working on the development of local content in the procurement of goods, works and services (TRU) of subsoil users. To date, over 35,000 products have been analysed, of which 19 types of goods have been identified as the most demanded by Operators in the near future. In this regard, local content awareness activities are very important and play an important role.

For his part, KPO CEO Marco Marsili noted that "KPO is committed to maximising local content in procurement and fully utilising local suppliers in the development of the Karachaganak project. We believe that our agreements will be beneficial both for our Kazakhstani business partners, who will be able to expand their offer and increase their turnover, and for KPO in terms of costs in the long term. This is also evidence of the special role of our enterprise in the economic development of the country".

“We must understand that local defence is not only about developing the domestic market, but also about attracting technologies that we do not have from outside. For example, if we have a 100% Kazakhstani company that has made itself, we should help them with new technologies and knowledge. Regarding the exhibition, although we are familiar with many of the companies that exhibited, we need companies that produce durable, safe footwear for production. We are now negotiating with several such companies”, - said Mukhtar Mankeev, Deputy General Director of KPO.

Also, during the seminar we managed to talk to Igor Karpov, representative of "Renaissance SHIK" LLP. According to him, they are very interested in co-operation and flew from Shymkent especially for this purpose. At the same time, the company's CEO expressed his gratitude for the opportunity to present its products at the exhibition.

At the seminar, all guests and speakers had the opportunity to negotiate on a single platform within the framework of B2B meetings.



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024

Ресми қолдау - Official Support



Ұйымдастырушылар - Organizers



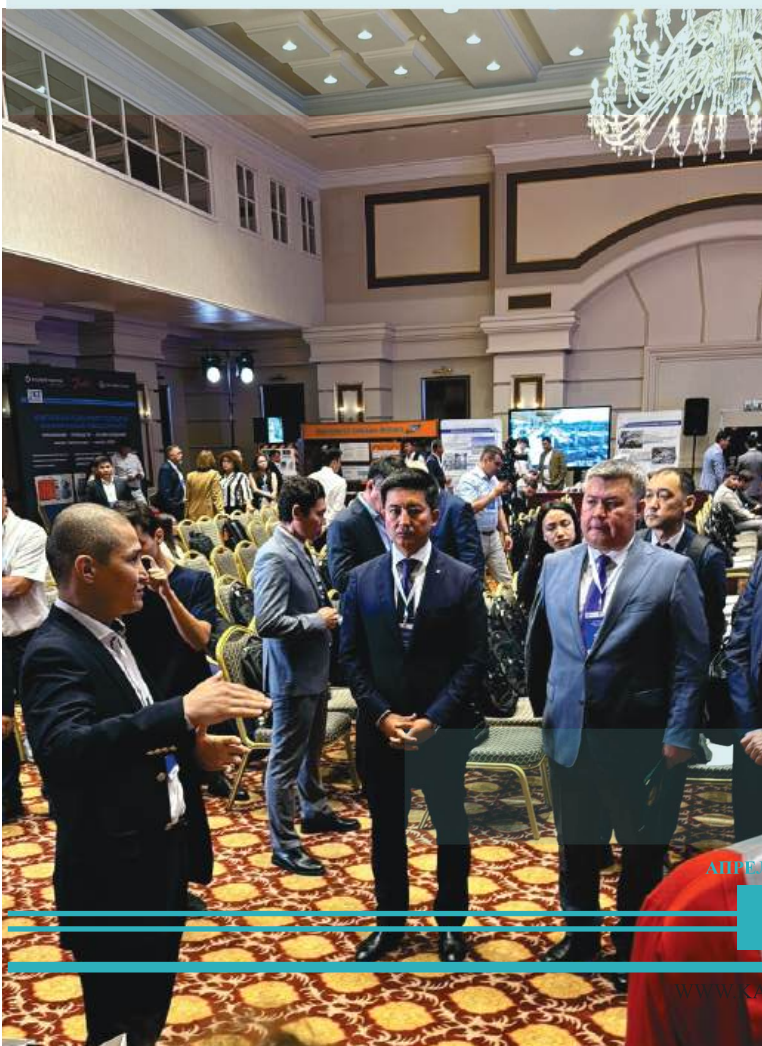
«Тауарлардағы жергілікті қамту: елдің және саланың стратегиялық дамуы»  
КПО мен КазСервис семинары

“Local Content in goods: strategic development of the country and industry”  
workshop by KPO and KazService

Алтын серіктестер - Gold Partners



Серіктестер - Partners



АПРЕЛЬ - АВГУСТ 2024



## Бизнес завтрак с представителями КПО



Бүгін 2024 жылдың 26 маусымында «Қазсервис» компаниясы КПО-мен бірлесіп дөңгелек үстел форматында іскерлік таңғы ас өткізді. Кездесу «Тауарлардағы жергілікті қамту: Елдің стратегиялық дамуы және салалар» тақырыбында өтті. Шараға мұнай-газ саласындағы 30-дан астам компанияның өкілдері қатысты.

Кездесуде КПО-ның жергілікті қамтуды дамыту жөніндегі стратегиясы және тауарларды, жұмыстар мен қызметтерді сатып алу жоспарлары сұрақтары талқыланды.

Өзінің алғы сөзінде «Kazservice» Президиумының төрағасы Рашид Жақсылықов елдегі мұнай-газ жабдықтарын өндіру тұрғысынан үлкен әлеуетін, сондай-ақ өндірістік алаңдарының барын және жергілікті өндірушілердің тауарларын өндіруді оқшаулау мүмкіндіктерін атап өтті. Сонымен бірге, бүгінгі кездесудің ерекше өзектілігінің себебі жергілікті қамтуды дамытуға арналғандығында екенін алға тартты.

Ал, конференция қатысушыларына арналған сөзінде КПО бас директоры Марко Марсели конференцияның мақсаты кен орнының қуаттылығын кеңейтуге бағытталған алдағы жұмыстар аясында Қарашығанақ жобасындағы жергілікті қамтуды дамыту перспективаларын талқылау екенін атап өтті. Сонымен қатар, цифривизацияландыру қолға алынатынын да алға тартты. Отандық тауар өндірушілерінің өндірістік қуаттарын Қарашығанақ жобасы тапсырыстарымен жүктей отырып қолдау көрсету болашақта басты мәселеге айналатынына назар аударды.

Белгілі болғандай, КПО-ға келіп түскен ұсыныстардың мерзімі де азаяды. Енді қарастыру уақыты 4-6 айға дейін ғана созылады.

Сондай-ақ, КПО бас директорының орынбасары Мұхтар Манкеев, КПО мамандары жоспарланған сатып алуларға талдау жүргізіп, оның негізінде бизнес қауымдастығына тауарлар өндірісін жергіліктендіру мақсатында қажет етілетін перспективалы өнімдердің тізімін ұсынды. М. Манкеевтің айтуынша, болашақта тауарлар өндірісін жергіліктендіру мәселесіне аса мән берілмек.

«Kazservice»-пен ұйымдастырылған іскерлік таңғы ас қатысушыларға мұнай-газ саласының алдында тұрған заманауи міндеттер мен трендтерді талқылауға бірегей мүмкіндік береді. Сондай-ақ, қатысушылардың өндірістеріне қолдау көрсетілетін болады. Айта кетейік, талқыланған маңызды тақырыптарға операторлық сатып алулар, ірі мұнай-газ жобалары, қаржыландыру, сондай-ақ мұнай кәсіпшілігі қызметтерінің экспорты және мұнай-газ машина жасау кіреді. Бұл іс-шара білім мен тәжірибе алмасуға мүмкіндік береді және саланың ұзақ мерзімді дамуы үшін ынтымақтастықты ынталандырады.

26 июня 2024 года Компания «Kazservice» совместно с КПО провела бизнес-завтрак в формате круглого стола. Встреча прошла на тему: «Местное содержание в товарах: Стратегическое развитие страны и отрасли». На мероприятии приняли участие представители больше 30 компаний в нефтегазовой отрасли.

Главными темами обсуждения стали стратегия КПО по развитию местного содержания и планы по закупке товаров, работ и услуг.

В своей приветственной речи председатель Президиума «Kazservice» Рашид Жаксылыков отметил большой потенциал страны в плане производства нефтегазового оборудования, а также наличие производственных площадей и возможностей для локализации производства продукции оригинальных производителей. Поэтому сегодняшняя встреча особенно актуальна, т.к. посвящена вопросам развития местного содержания.

В своем обращении к участникам конференции генеральный директор Марко Марсили отметил, что целью конференции является обсуждение перспектив развития местного содержания на Карачаганакском проекте в свете предстоящих работ по расширению мощностей месторождения. Также важен вопрос цифровизации, мы будем работать над автоматизацией всех процессов. Он также подчеркнул, что поддержка отечественных товаро-производителей путем загрузки их производственных мощностей заказами от Карачаганакского проекта станет ключевой темой в ближайшей перспективе.

Как стало известно, время обработки предложений, поступающих в КПО, также уменьшится. Теперь, решения будут рассмотрены в течении 4-6 месяцев.

Также, заместитель генерального директора КПО Мухтар Манкеев отметил, что специалистами КПО был проведен анализ предстоящих закупок и на его основе предоставлен бизнес-сообществу перечень перспективных товаров для локализации. По словам М. Манкеева в дальнейшем упор будет делаться именно на локализацию товаров и будут рассмотрены все предложения от представителей местных компаний. Организованный «Kazservice» бизнес завтрак, предлагает участникам уникальную возможность обсудить современные вызовы и тенденции, стоящие перед нефтегазовой промышленностью. Также, получить поддержку своего производства. Важные темы включают в себя закупки операторов, крупные нефтегазовые проекты, финансирование, а также экспорт нефтесервиса и нефтегазовое машиностроение.

Это мероприятие предоставляет возможность обмена знаниями и опытом, а также поощряет сотрудничество в интересах долгосрочного развития отрасли.

Как стало известно, время обработки предложений, поступающих в КПО, также уменьшится. Теперь, решения будут рассмотрены в течении 4-6 месяцев.

Также, заместитель генерального директора КПО Мухтар Манкеев отметил, что специалистами КПО был проведен анализ предстоящих закупок и на его основе предоставлен бизнес-сообществу перечень перспективных товаров для локализации. По словам М. Манкеева в дальнейшем упор будет делаться именно на локализацию товаров и будут рассмотрены все предложения от представителей местных компаний.





KazService, in collaboration with KPO, held a business breakfast in a roundtable format on June 26, 2024 collaboration with KPO, held a business breakfast in a roundtable format. The event was centered around the topic: "Local Content in Goods: Strategic Development of the Country and the Industry." Representatives from over 30 companies in the oil and gas sector participated in the meeting.

The main topics of discussion were KPO's strategy for developing local content and their plans for the procurement of goods, works, and services.

In his welcome speech, the Chairman of the KazService Presidium, Rashid Zhaksylykov, highlighted the significant potential of the country in terms of producing oil and gas equipment, as well as the availability of production facilities and opportunities for localizing the production of original manufacturers' products. Therefore, today's meeting is particularly relevant as it focuses on issues related to the development of local content.

In his address to the conference participants, General Director Marco Marsili noted that the purpose of the conference is to discuss the prospects for developing local content in the Karachaganak project in light of the upcoming capacity expansion work at the field.

The issue of digitalization is also important, and we will work on automating all processes. He further emphasized that supporting domestic manufacturers by loading their production capacities with orders from the Karachaganak project will be a key focus in the near future.

It was also announced that the processing time for proposals submitted to KPO will be reduced. Decisions will now be reviewed within 4-6 months.

Additionally, KPO Deputy General Director Mukhtar Mankeyev noted that KPO specialists have analyzed upcoming procurements and, based on this analysis, have provided the business community with a list of prospective goods for localization. According to Mankeyev, the focus will increasingly be on localizing goods, and all proposals from local companies will be considered.

The business breakfast organized by KazService offers participants a unique opportunity to discuss current challenges and trends in the oil and gas industry, as well as to receive support for their production. Key topics include operator procurements, major oil and gas projects, financing, as well as the export of oilfield services and oil and gas engineering. This event provides an opportunity for knowledge and experience exchange and encourages collaboration in the interest of the long-term development of the industry.



## ҚАЗАҚСТАН МҰНАЙ СЕРВИСТІК КОМПАНИЯЛАР ОДАҒЫНЫҢ ЖҮРГІЗГЕН ЖҰМЫСТАРЫ ТУРАЛЫ ЖЫЛДЫҚ ЕСЕП

"KazService" Қазақстанның мұнайсервистік компаниялар одағы өкілдері 2024 жылдың 12 тамызында Орталық коммуникациялар қызметінің алаңында брифинг өткізді. Брифинг барысында Одақ атқарып жатқан жұмыстардың қорытындыларын шығарды. Іс-шарада "KazService" мұнай-газ саласын дамытудағы маңызды рөлін көрсететін негізгі жетістіктер, бастамалар және болашаққа арналған жоспарлар айтылды.

Қазақстанның мұнай саласында шамамен 250 мың адам жұмыс істейді, бұл оның ел экономикасы үшін маңыздылығын айқын көрсетеді. Бұл туралы Қазақстанның мұнай сервистік компаниялар одағы президиумының төрағасы Рашид Жақсылықов брифингте мәлімдеді. Ол күрделі экономикалық және экологиялық жағдайларға қарамастан, саланың өзгерістерге белсенді бейімделіп, заманауи технологияларды енгізіп, барлық қатысушылардың мүдделерін қорғап жатқанын атап өтті.

Негізгі сын-қатерлердің бірі – зияткерлік жобалар үшін білікті кадрлардың жетіспеушілігі, бұл күрделі техникалық міндеттерді іске асыруды қиындатады. Бұл мәселе шектеулі жобалар үшін бәсекелесетін сервистік компаниялардың көбеюі аясында әсіресе өзекті болуда. Рашид Жақсылықовтың айтуынша, сапасы төмен қызмет көрсету проблемаға айналып отыр, өйткені тендерді төмен бағамен жеңіп алған компаниялардың жұмысты сапалы орындауға қаражаты жетпей жатады.

Бұл проблемаларды шешуді Қазақстанның мұнай сервистік компаниялар одағы қазақстандық компаниялардың экспорттық әлеуетін арттыруда көріп отыр. Энергетика министрлігімен бірлесіп, отандық компанияларды әлемдік нарыққа шығару бойынша жұмыс жүргізілуде. Одақ төрағасы Алмас Құдайберген соңғы 30 жылда Қазақстанда 50 миллиард доллардан астам пайда тапқан ірі халықаралық компаниялар қазақстандық компаниялар мен мамандарды өздерінің халықаралық жобаларына тартуы керектігін атап өтті.



Осындай ынтымақтастық туралы келісімдерге қол жеткізілді, әсіресе Катар мен Сауд Арабиясы сияқты Таяу Шығыс елдерінде.

Осы бағытта қазақстандық-қатарлық сауда-өнеркәсіп палатасы құрылды, ол қазақстандық мұнай сервистік компаниялардың жаңа нарықтарға шығуына ықпал ететін болады. Бұл сала мен жалпы ел экономикасының одан әрі дамуы үшін маңызды қадам болып табылады.



## ЕЖЕГОДНЫЙ ОТЧЁТ СОЮЗА О ПРОВОДИМЫХ РАБОТАХ

Представители Союза нефтесервисных компаний Казахстана "KazService" 12 августа 2024 года провели брифинг на площадке Службы центральных коммуникаций, где подвели итоги проводимых работ Союзом. В ходе мероприятия были озвучены ключевые достижения, инициативы и планы на будущее, отражающие важную роль KazService в развитии нефтегазовой отрасли страны.

В нефтяной отрасли Казахстана занято порядка 250 тысяч человек, что подчеркивает её важность для экономики страны. Об этом заявил председатель президиума Союза нефтесервисных компаний Казахстана, Рашид Жаксылыков, на брифинге в СЦК. Он отметил, что несмотря на сложные условия, в том числе экономические и экологические, отрасль активно адаптируется к изменениям, внедряя современные технологии и защищая интересы всех участников.

Одним из ключевых вызовов является дефицит квалифицированных сотрудников для интеллектуальных проектов, что затрудняет реализацию сложных технических задач. Это становится особенно актуальным на фоне растущего числа сервисных компаний, конкурирующих за ограниченные проекты. В результате, по словам Жаксылыкова, качество услуг страдает, поскольку компании, выигравшие тендеры за счёт низкой цены, часто не имеют средств на качественное выполнение работ.

Решение этих проблем Союз нефтесервисных компаний видит в усилении экспортного потенциала казахстанских компаний. Совместно с Министерством энергетики ведётся работа по выходу отечественных компаний на мировой рынок. Председатель Союза, Алмас Кудайберген, подчеркнул, что крупные международные компании, заработавшие в Казахстане более \$50 млрд за последние 30 лет, должны привлекать казахстанские компании и специалистов в свои международные проекты. Уже достигнуты договорённости о таком сотрудничестве, особенно в странах Ближнего Востока, таких как Катар и Саудовская Аравия.



В этом направлении создана казахстанско-катарская торгово-промышленная палата, которая будет способствовать выходу казахстанских нефтесервисных компаний на новые рынки, что является важным шагом для дальнейшего развития отрасли и экономики страны в целом.

## Соглашение ОПЕК+

Казахстан продолжает подтверждать свою приверженность Соглашению ОПЕК+ и готовность следовать совместным решениям, принимаемым в рамках этой международной платформы. На 37-й Министерской встрече ОПЕК+ была одобрена важная стратегия, в рамках которой Казахстан обязался компенсировать перевыполнение квот по добыче нефти, произошедшее в первом полугодии 2024 года. В этой статье мы детально рассмотрим как Казахстан планирует выполнить свои обязательства по Соглашению ОПЕК+, а также обсудим ключевые аспекты и цели этих мероприятий.

### **Казахстан и Соглашение ОПЕК+: Принципы и Обязательства**

Соглашение ОПЕК+ представляет собой международное соглашение о сотрудничестве в области добычи нефти между странами-членами ОПЕК и их союзниками за пределами организации. Основной целью Соглашения является стабилизация мирового рынка нефти путем регулирования объемов добычи, что способствует поддержанию сбалансированных цен на энергоносители и устойчивому развитию энергетических рынков.

Казахстан с момента присоединения к ОПЕК+ зарекомендовал себя как надежный партнер, поддерживающий решения альянса и активно участвующий в реализации коллективных целей. Ранее в 2022 году Казахстан продлил свои добровольные обязательства в рамках Соглашения до конца 2025 года, что стало важным шагом для укрепления международного энергетического сотрудничества.



### **Решения 37-й Министерской Встречи ОПЕК+ и План Компенсации**

В рамках 37-й Министерской встречи ОПЕК+ было принято решение о необходимости корректировки объемов добычи нефти, чтобы компенсировать перевыполнение квот, зафиксированное в первом полугодии 2024 года. Это решение стало важным шагом для поддержания стабильности на мировом нефтяном рынке и предотвращения возможных дисбалансов в предложении и спросе на нефть.



Для выполнения этих обязательств Казахстан разработал детализированный план компенсации. Согласно этому плану, Казахстан будет постепенно сокращать объемы своей нефтедобычи, чтобы компенсировать перевыполненные объемы до сентября 2025 года. Основные аспекты плана включают:

**Постепенное Снижение Объемов Добычи:** Казахстан будет снижать объемы своей добычи в соответствии с согласованным графиком, что позволит компенсировать избыток нефти на рынке, сложившийся в первом полугодии 2024 года.

**Обновление Плана на Основе Полных Данных:** После получения полных данных по производству за июнь 2024 года из всех вторичных источников, Казахстан предоставит обновленный план компенсации в Секретариат ОПЕК. Это позволит внести коррективы в стратегию, если это будет необходимо.

**Приверженность Качеству Исполнения Обязательств:** Казахстан подтверждает свою готовность приложить все усилия для соблюдения установленных обязательств и выполнения плана компенсации в полном объеме.

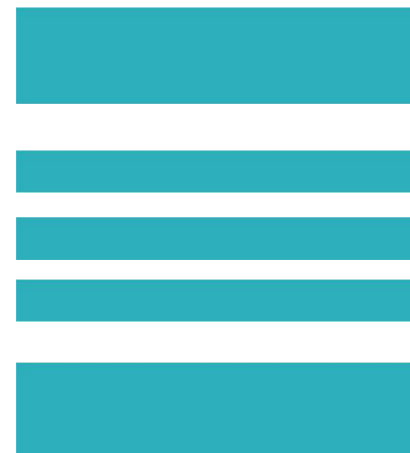
### **Будущие Перспективы и Значение Принятых Мер**

Принятые на 37-й Министерской встрече ОПЕК+ решения подчеркивают важность соблюдения коллективных обязательств для обеспечения долгосрочной стабильности на нефтяных рынках. Для Казахстана выполнение этих обязательств является не только важной частью его внешнеэкономической политики, но и стратегическим шагом в рамках долгосрочного сотрудничества с ОПЕК+.

### **Реализация плана компенсации окажет значительное влияние на:**

**Рынок Нефти:** Компенсация перевыполненных объемов поможет восстановить баланс между спросом и предложением на мировом рынке нефти, что в свою очередь содействует поддержанию стабильных цен на энергоносители.

**Международные Отношения:** Поддержка решений ОПЕК+ укрепляет позиции Казахстана как надежного партнера в международной энергетической политике и способствует улучшению отношений с другими странами-членами альянса.



**Энергетическая Политика:** Выполнение обязательств по Соглашению ОПЕК+ станет важным элементом национальной энергетической политики Казахстана, направленной на обеспечение устойчивого развития энергетического сектора и эффективное управление ресурсами.

Казахстан продолжает демонстрировать свою приверженность принципам и целям Соглашения ОПЕК+, активно участвуя в реализации решений международного энергетического сотрудничества. Принятый план компенсации за перевыполнение квот, а также продление добровольных обязательств до конца 2025 года подтверждают готовность страны выполнять свои обязательства и работать в интересах стабильности на мировых рынках нефти.

Будущие шаги Казахстана в рамках Соглашения ОПЕК+ будут направлены на обеспечение эффективного выполнения намеченных планов, что позволит достигнуть поставленных целей и способствовать гармоничному развитию глобального энергетического рынка.

## АШИРАЛИ НУРТАЕВИЧ БИЖАНОВ: Пионер геофизики и легенда морских исследований

Аширали Нуртаевич Бижанов, горный инженер-геофизик, оставил значительный след в истории геофизических исследований Казахстана.

Его карьерный путь и достижения являются ярким примером преданности делу и выдающегося профессионализма. Родившийся 1 января 1945 года в совхозе Ходжа-Тугай (Чимкентская область), Бижанов с ранних лет демонстрировал стремление к освоению новых горизонтов. Окончив Ташкентский политехнический институт в 1968 году по специальности «геофизические методы поисков и разведки полезных ископаемых», он был направлен в город Новый Узень, где началась его долгая и успешная карьера в нефтегазовой отрасли. Работа в Узене, где Бижанов проработал почти пятнадцать лет, стала основой его профессионального роста. Начав с должности простого техника в промыслово-геофизической конторе № 1 треста «Мангышлакнефтьгеофизика», он вскоре продвинулся до начальника управления геофизических работ. За это время ему удалось внедрить ряд новых технологий и методов, которые значительно повысили эффективность геофизических исследований.

Совместно с супругой, Розой Галымовной, также работающей в области геофизики, он делал важные открытия и создавал новые методики, которые оказали заметное влияние на развитие отрасли.

Особенно примечательным является вклад Аширали Бижанова в изучение и разработку крупных месторождений Южного Мангышлака и морских структур казахстанского сектора Каспия. Под его руководством были открыты и исследованы гигантские месторождения, такие как Кашаган, а также объекты Кайран, Актоты и Морской Каламкас. Эти открытия стали важными этапами в истории казахстанской нефтегазовой промышленности и положили начало новым возможностям для страны в сфере добычи и разведки нефти. В 1983 году Бижанов был назначен главным инженером треста «Мангышлакнефтьгеофизика» Министерства нефтяной и газовой промышленности, где успешно проработал почти десять лет. Его достижения в этой роли укрепили его репутацию как одного из ведущих специалистов в своей области.





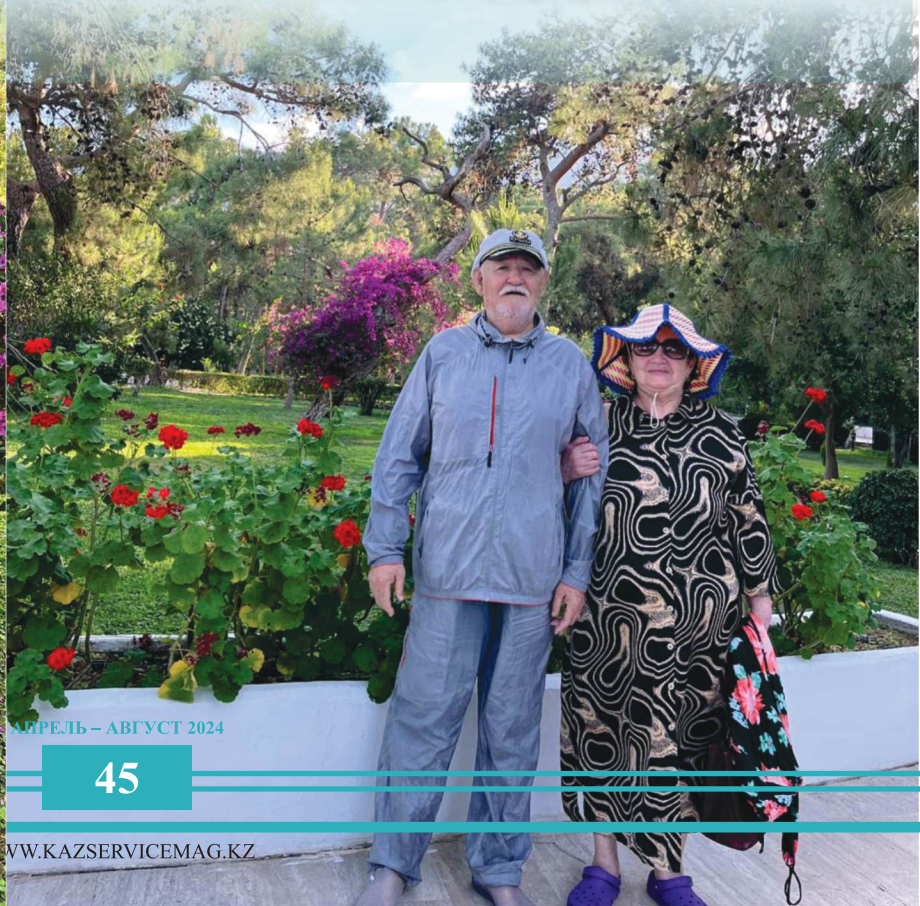
В 1993 году он стал вице-президентом по геологии и геофизике ГК «Казакстанкаспийшельф» и Международного консорциума, где руководил геофизической разведкой в казахстанском секторе Каспийского моря. Его работа, включая «Технический проект геофизического исследования казахстанского сектора Каспийского моря» и отчет консорциума «Геологические результаты геофизических исследований казахстанского сектора Каспийского моря 1993—1996 гг.», внесла важный вклад в развитие морской геофизики и глубоководных исследований.

После завершения работы консорциума Аширали Нуртаевич был назначен начальником Геофизического управления ОАО «Казакстанкаспийшельф», а в 2004 году перешел в АО "РД «КазМунайГаз» в качестве главного менеджера по геофизике. В 2008 году он продолжил свою карьеру в ТОО «БатысГеофизСервис», заняв должность заместителя генерального директора, где продолжал вносить свой вклад в развитие геофизики в Казахстане.



*Аширали Нуртаевич Бижанов — выдающийся специалист, чье имя стало синонимом успеха и профессионализма в геофизике. Его карьера и достижения служат вдохновением для будущих поколений геофизиков и ученых, стремящихся к новым вершинам в науке и технологии.*





АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024



## Развитие электрохимической защиты в Казахстане: достижение и проблемы на примере ТОО «Renaissance SHIK»



**Автор: И.А. Карпов**

АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024

46

ТОО «Renaissance SHIK» во главе холдинга компаний является ведущей в сфере электрохимической защиты (далее ЭХЗ) в Республике Казахстан. Нами было разработано для Заказчиков уникальное предложение: «Все от одного лица», где под ключ предоставляется ПИР, ТМЦ, СМР и ПНР (проектно-изыскательские работы, изготовление и поставка всей линейки средств ЭХЗ, строительно-монтажные работы и пусконаладочные работы). Таким образом, появляется 100% гарантия на весь цикл объекта, которая действительно будет работать, так как спрос с одного лица.

Помимо отечественного производства всей линейки средств ЭХЗ, нами были разработаны и запатентованы полезные модели выпускаемой продукции, что показывает превосходство по качеству с зарубежными конкурентами, поскольку аналогов на рынке нет.

Нами внедрены в оборудование ЭХЗ все виды современной системы автоматизированного управления и мониторинга. Интегрированы решения телеметрии: система SKADA, RS-485, GSM модули и GPS синхронизация.

Необходимо подчеркнуть отдельное направление холдинга в области утилизации создаваемых отходов при производстве работ, что создает удобство при выполнении, уменьшая сроки за счет оперативности с соблюдением всех требований экологии и безопасности.

Несмотря на все наши достижения и преимущества, компания все равно сталкивается с проблемами Республиканского масштаба, поскольку 95% идет лоббирование зарубежных рынков, не смотря на то что вся наша продукция занесена в проектные программы АВС и КазНИИСА, на всю продукцию имеется индустриальный сертификат и сертификаты СТ-KZ, являясь членами ТПФ Самрук-Казына и Атамекен, входя в «Союз машиностроителей Казахстана» и «Союз нефтесервисных компаний Казахстана», заинтересованности в поддержке отечественного производителя мы не видим, созданные механизмы для решения этих вопросов не доведены до конца... Но мы все равно верим в светлое будущее и открытие больших перспектив отечественного производства, прикладывая все свои усилия для достижения этой цели.

ТОО «Renaissance SHIK» внесло большой вклад в систему развития образования и науки Республики Казахстан. Силами нашей компании в Южно-Казахстанском государственном университете имени М.О. Ауезова (ЮКГУ) и Казахском национальном исследовательском техническом университете имени К.И. Сатпаева (КазНТУ) открыты лаборатории и кабинеты ЭХЗ со всей линейкой оборудования. Теперь это единственное место в стране, где студенты нефтегазового факультета могут изучать ЭХЗ. Вращивая специалистов в этой сфере мы стараемся обеспечить страну квалифицированными узкопрофильными профессионалами, которые в свое время могут заполнить нишу создавшегося вакуума, поскольку в 80% нефтегазового квазигосударственного сектора система ЭХЗ отсутствует либо работает некорректно. К примеру нашей компанией был проведен технический аудит (полная диагностика системы ЭХЗ) Атырауского нефтеперерабатывающего завода (АНПЗ) 07.04.2023 г. и аналогично в Шымкентском нефтеперерабатывающем заводе (ПКОП) 05.04.2024 г. По результатам, согласно подписанных актов, ЭХЗ объектов либо отсутствует, либо нуждается в полной замене).

Также компания является участником программы НИОКР в сфере ЭХЗ, осуществляя вклад в науку Казахстана.

В заключение хочется подвести итог, что один в поле не воин, для продвижения благого дела в развитие ЭХЗ нефтегазовой отрасли и следственного развития экономики государства, увеличения квалифицированных узконаправленных специалистов нужна заинтересованность глобального масштаба. И только тогда с приложением общих усилий мы сможем поднять уровень компетентности не только на государственном, но и мировом масштабе.



ТОО "Newtech Systems Group" – За многолетнюю успешную деятельность мы зарекомендовали себя как надежный партнер, который занимается производством гибких быстроремонтопригодных изоляционных покрытий и покрытий пассивной противопожарной защиты (ППЗ), а также производством систем ОВКВ – воздуховоды, установки обработки воздуха, вентиляционные решетки, жалюзи, пескоуловители. На современных станках и оборудовании, наша продукция изготавливается из оцинкованного, нержавеющей металла.



Наша компания активно участвует на региональных и международных форумах и выставках. В феврале 2024 года мы участвовали на международном форуме PetroPolymers&Petrochemicals.

В апреле приняли участие на Северо-Каспийской Региональной выставке «Атырау Нефть и Газ», на которой нашу компанию заслуженно наградили за лучший стенд.



В июле "NSG" принимало участие на Форуме Ассоциации «Международный центр развития нефтегазового машиностроения» (IMBC) и в проведении «Дня открытых дверей» в городе Атырау. В рамках форума, поставщикам была предоставлена возможность ознакомиться с наименованиями товаров, потребляемых операторами, и оценить потенциал по локализации. В результате, были подписаны трехсторонние меморандумы между IMBC, КПО и NSG, а также IMBC, НКОК и NSG, в которых стороны выражают свое намерение о сотрудничестве в вопросе локализации некоторых видов продукции.

# Нами успешно проводятся следующие виды работ:

«NSG " имеет лицензии на СМР I и проектирование II категорий, аккредитованную электролабораторию, сертифицирована по стандартам ISO9001, ISO14001, ISO45001.

За свою 13-летнюю историю, мы накопили большой опыт, приняв участие в крупнейших проектах нефтегазовой сферы страны – месторождениях Тенгиз, Карачаганак, Кашаган, а также экспортировали продукцию в ближнее и дальнее зарубежье.

1

Проектирование и производство системы;

2

Теплоизоляция и ППЗ;

3

Металлообработка;

4

Пуско-наладочные услуги;

5

Электротехническое обеспечение;

6

Бетонные работы;

7

Грузоперевозки;

8

Сварочные работы;

9

Поставка оборудования;

10

Монтажные работы;

11

Изоляция и облицовка;

12

Проверка герметичности;

13

Производство пеностекла и других изоляционных материалов, как алюцинк, V-groove минвату и т.д.

14

Швейное производство (пошив спецодежды, тентов, сварочных палаток и т.д. любой сложности)

АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024





### Акбар Тукаев

Ассоциация KAZENERGY

*Уважаемые читатели журнала KAZSERVICE!  
Поздравляю вас со 125-летием начала добычи нефти в Казахстане!*

*Ни одна отрасль в нашей стране не может сравниться с нефтяной в плане долговечности, значимости вклада в экономику, динамики роста показателей и технологичности развития.*

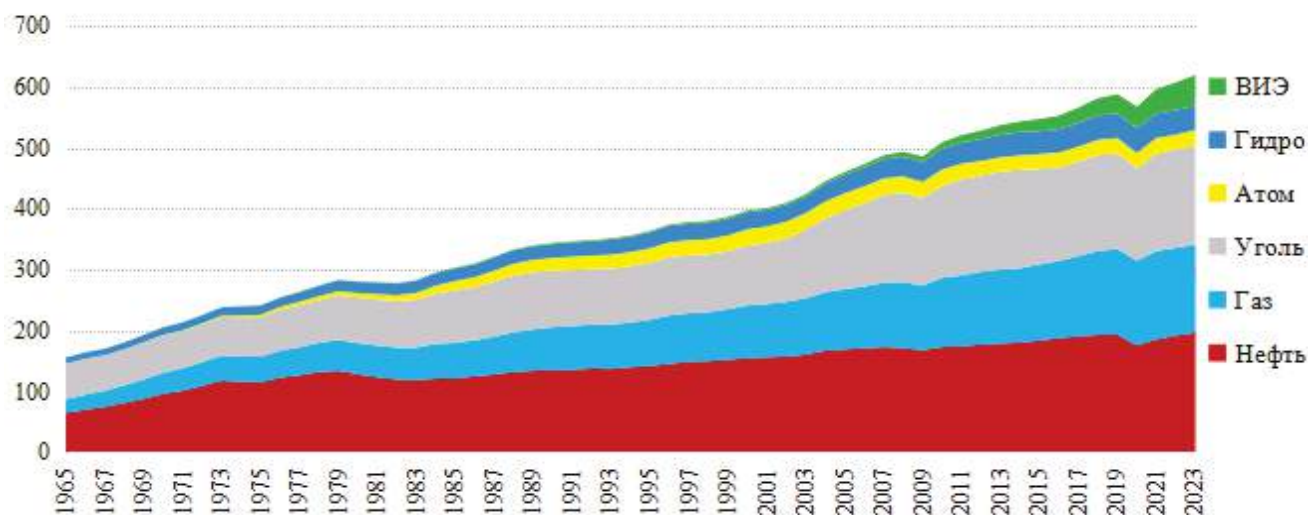
*В последние годы нефтегазовый комплекс республики обеспечивал около пятой части ВВП Казахстана, порядка 60% экспортных доходов, около четверти прямых иностранных инвестиций, 99% поступлений в Национальный фонд.*

*Нефтяная отрасль Казахстана входит в ТОП-10 мира по темпам роста показателей за последние 30 лет, а также входит в мировую дюжину по объемам добычи и экспорта нефти.*

*В стране сохранена традиция профессиональных династий, корни которых уходят к первым фонтанам нефти на территории Казахстана. За годы независимости сформировалась большая группа новых высококлассных специалистов, получивших образование в ведущих профильных университетах мира и имеющих опыт работы не только в стране, но и на месторождениях в различных частях нашей планеты.*

*Эти и другие достижения очень важны с точки зрения дальнейших перспектив развития. Не секрет, что периодически всплывают цитаты о конце «нефтяного века», о переходе на принципиально другие энергоносители и т.д. Таких прогнозов за последние сто лет сделано немало. Но реальность каждый раз опровергает такие предсказания. Отрасль жива, функционирует и будет дальше развиваться.*

*Начнем с ряда важных моментов по спросу на углеводороды. Во-первых, нефть остается главным энергоресурсом планеты. По данным Energy Institute в 2023 году на долю нефти пришлось 31,7% в структуре мирового потребления энергоресурсов (см. Диагр 1). Ни один другой вид еще долго не сможет приблизиться к таким показателям.*



Диагр 1. Мировое потребление энергоресурсов в 1965-2023 годы по данным EI и t.me/oilgaslook, эксаджоулей

АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024

## 10 аспектов нефтяного спроса и предложения

Во-вторых, нефть остается главным биржевым товаром мира. К примеру, среднесуточная стоимость только сделок с нефтью на ключевых биржах планеты сопоставима с объемом всех сделок по всем видам металлов, а также превышает соответствующий суммарный показатель по всем видам аграрной продукции.

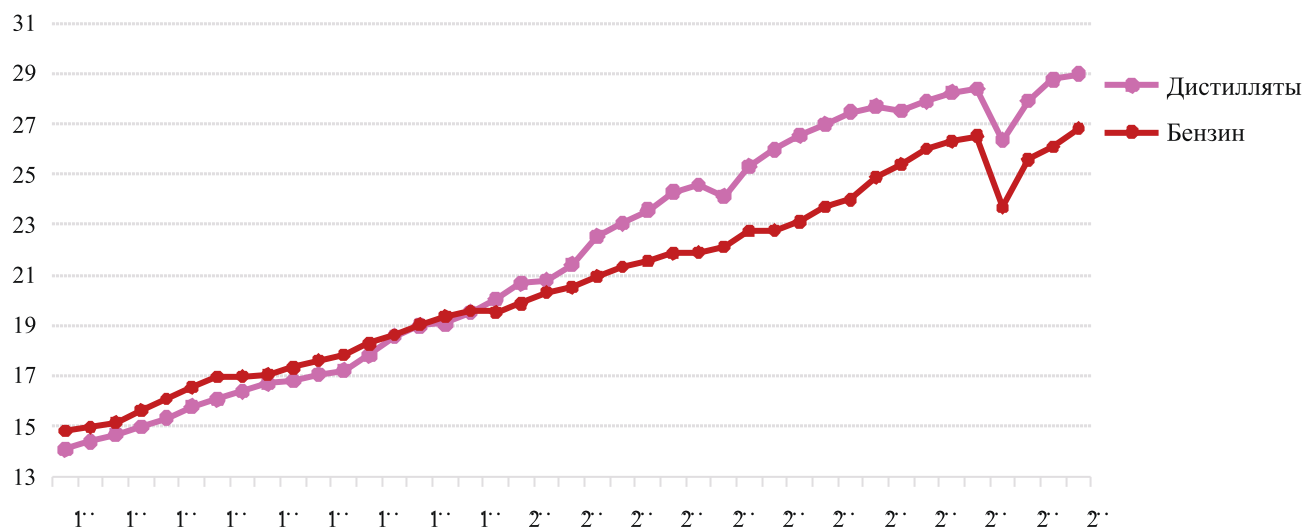
Во-третьих, глобальный спрос на нефть продолжает расти. Потребление нефти в мире уже стабильно превышает 100 млн баррелей в сутки. А ведь еще десяток лет назад распространялось мнение, что импульс роста уже исчерпан.

Главными двигателями мирового спроса стали развивающиеся страны, потенциал которых еще только начал раскрываться. Индия и Китай на двоих уже обеспечивают более 26% мирового ВВП по паритету покупательной способности, а ведь темпы экономического роста в данных государствах продолжают оставаться высокими. Кроме того, на подходе и другие страны из развивающегося лагеря. Во Вьетнаме средний темп роста потребления нефти за последние 10 лет составляет почти 5%, на Филиппинах – 4%.

В этой связи важно отметить региональный аспект. На фоне затухания потребления углеводородов в Европе идет тектонический сдвиг в сторону Азии. За 30 последних лет потребление нефти в Азиатско-Тихоокеанском регионе выросло на 1 млрд тонн и достигло более 1,7 млрд. Сейчас АТР стало обеспечивать 39% всего глобального спроса. Мощности нефтепереработки в АТР составляют около 2 млрд из 5 млрд тонн всего по миру.

В-четвертых, продолжает бурно развиваться нефтехимия. Даже в период COVID-19, когда обвалилось большинство глобальных рынков, спрос на нефтехимическую продукцию продолжал расти. Например, Китай за последние двадцать лет увеличил производство первичных пластиков в 12 раз. По ряду прогнозов спрос на нефть в нефтехимическом секторе мировой экономики в ближайшие пару десятков лет вырастет еще в 1,2-1,5 раза.

В-пятых, еще не сказало своего последнего слова обычное моторное топливо. Несмотря на активное развитие электромобилей мировой спрос на традиционные бензин и дизтопливо продолжает устанавливать новые максимумы. По итогам 2023 года потребление бензина и дистиллятов на планете превысило планку 1983 года в 2 раза (см. Диагр 2), в т.ч. упомянутые развивающиеся государства увеличили потребление дизтоплива в 3 раза.



Диагр 2. Мировой спрос на нефтепродукты в 1983-2023 годы по данным Секретариата ОПЕК и [t.me/oilgaslook](https://t.me/oilgaslook), млн баррелей в сутки



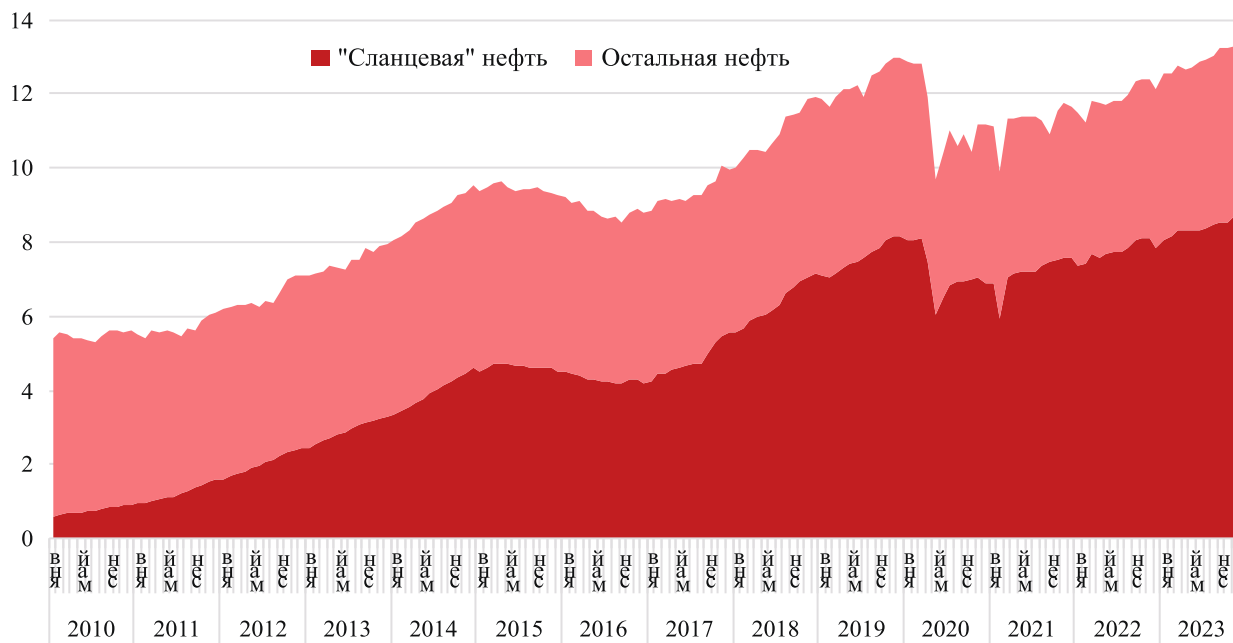
## 10 аспектов нефтяного спроса и предложения

Первый заключается в том, что Соглашение ОПЕК+ продолжает играть ключевую роль в балансировке глобального рынка. Многие уже забыли про обвалы нефтяных цен в 2015 году, в середине 2017 года, в конце 2018 года, в период COVID-19. Все эти отраслевые кризисы были преодолены только благодаря ОПЕК+.

Призывы отказаться от Соглашения, разрушить данный механизм, приведут к тому, что на мировой рынок хлынет порядка 5 млн баррелей в сутки сейчас незадействованных мощностей по добыче. Поэтому, в той или иной мере к Соглашению лояльны большинство стран-производителей нефти. Даже в США периодически проводятся расследования на тему сговора или негласных договоренностей ведущих транснациональных корпораций и сланцевых производителей с ОПЕК. Именно благодаря ОПЕК+ коммерческие запасы нефти и нефтепродуктов в ОЭСР сейчас находятся ниже пятилетних средних значений, что служит весомой поддержкой мировых цен на нефть.

Второй важный момент - уже пройдены пиковые уровни добычи по целой группе стран-традиционных нефтепроизводителей. Так, с большой долей вероятности свои максимальные исторические планки уже прошли Великобритания, Норвегия, Мексика, Алжир, Катар, Оман и др. Неизвестно, когда вернуться на свои рекорды Ливия и Нигерия. Конечно, возможны периодические всплески, но они будут далеки от исторических максимумов.

Третий момент текущей ситуации на рынке – завершение взрывного роста в США. За счет низкопроницаемых (сланцевых) коллекторов с 2010 года по 2023 год уровень добычи нефти в стране вырос в 2,4 раза и достиг 13 млн баррелей в сутки (см. Диагр 3). Но если в 2018 году средний прирост только «сланцевого» производства превышал 1,5 млн баррелей в сутки, то в 2023 году – около 700 тыс, в текущем ожидается не больше 400 тыс баррелей в сутки



Диагр 3. Структура добычи нефти в США в 2010-2023 годы по данным EIA и [t.me/oilgaslook](https://t.me/oilgaslook), млн баррелей в сутки

Активного наращивания фонда скважин уже не наблюдается, большинство перспективных участков разбурены, процессы добычи усложняются. К примеру, средняя длина горизонтального участка скважин в главном сланцевом бассейне страны – Permian – за десять последних лет выросла почти в 3 раза. В поисках повышения эффективности работы более 24% компаний начали подключать дорогостоящие возможности искусственного интеллекта.

АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024

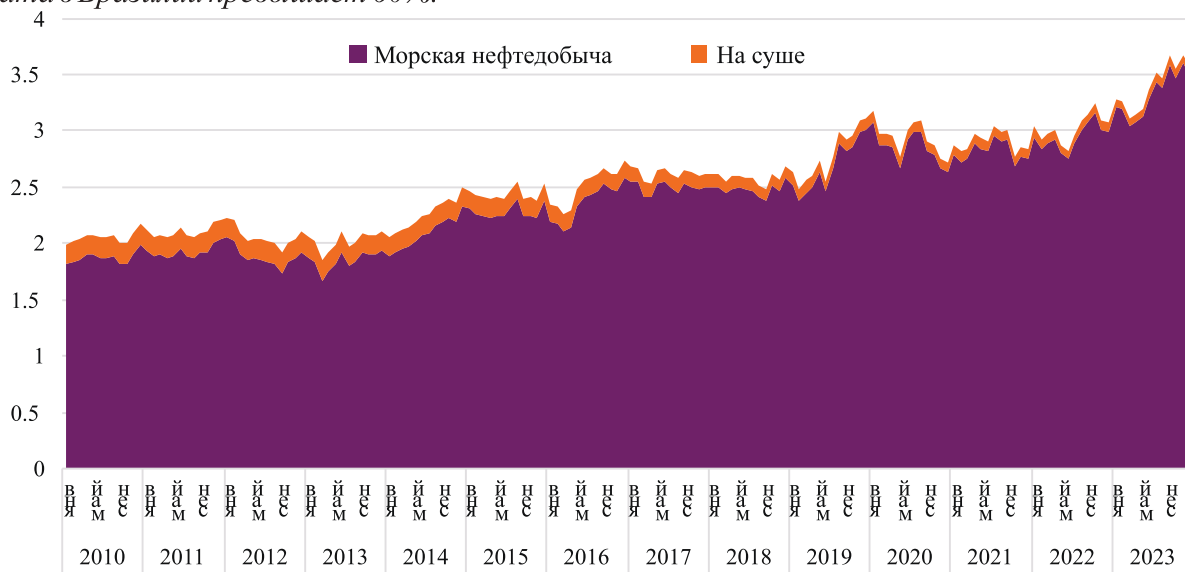
## 10 аспектов нефтяного спроса и предложения

Именно поэтому в последние годы в нефтяной отрасли США прошли масштабные процессы слияния ведущих производителей: *Occidental* и *Anadarko*, *Chevron* и *Noble Energy*, *ConocoPhillips* и *Concho Resources*, *ExxonMobil* и *Pioneer Natural Resources*, *Chevron* и *Hess*, *Occidental* и *CrownRock*. Также объявлено о слиянии *Diamondback* и *Endeavor Energy*, *Chord Energy* и *Enerplus*, *ConocoPhillips* и *Marathon Oil*. Только в 2023 году стоимость сделок по слиянию-поглощению в бассейне *Permian* достигла рекордного уровня в более чем 100 млрд долларов.

Вследствие новых подходов, эффекта укрупнения и т.д. рост добычи в США будет продолжаться. Но уже не такими темпами и не так бурно, как это было еще несколько лет назад.

Четвертый важный момент заключается в том, что на фоне некоторого снижения конкуренции со стороны участников ОПЕК+ и сланцевого сектора США продолжается формирование пула новых значимых игроков. Это прежде всего Бразилия, Гайана и Аргентина.

За последние 10 лет Бразилия увеличила добычу нефти в 1,7 раза (см. Диагр 4). Страна закрепилась в ТОП-8 мировых нефтепроизводителей. Несмотря на небольшой возраст масштабной добычи нефти в Бразилии и технологически сложный характер разработки глубоководных подсоловых месторождений, страна довольно жестко защищает свои национальные интересы. В текущем году удельный вес национальной компании *Petrobras* (с учетом долей) в общем объеме добычи нефти и конденсата в Бразилии превышает 60%.




Диагр 4. Добыча нефти в Бразилии в 2010-2024 годы по данным ANP и [t.me/oilgaslook](https://t.me/oilgaslook), млн баррелей в сутки

Продолжают творить новую историю нефтяные отрасли Аргентины и Гайаны. За счет разработки в стране низкопроницаемых коллекторов производство жидких углеводородов в Аргентине за период с 2018 года выросло в 1,2 раза. В текущем году темп роста производства составляет около 7%. Коммерческая добыча в Гайане началась только в декабре 2019 года. А к 2033 году ожидается достижение уровня в 1,5 млн баррелей в сутки.

Пятый момент – в перечне важных аспектов мирового предложения нефти нельзя не отметить инвестиционную составляющую. По ряду оценок для покрытия мирового спроса на нефть в 2024-2045 годы требуется инвестировать в сферу разведки-добычи порядка 11 трлн долларов. При этом больше половины данной суммы требуется на дальнейший рост производства в США и Канаде, около 2 трлн – на развитие ОПЕК, более 3 млрд – на других нефтепроизводителей. В связи с активизацией «зеленой повестки дня и отвлечения ресурсов на возобновляемые источники энергии – вопрос привлечения инвестиций в нефтяную отрасль становится сверхактуальной задачей.

АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024





# ВОЗМОЖНО ЛИ СОЗДАТЬ НЕФТЕГАЗОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО В КАЗАХСТАНЕ ПО МЕЖДУНАРОДНЫМ СТАНДАРТАМ

А.Кудайберген  
Председатель Совета директоров  
Атырауского завода Centech

Опыт Атырауского завода Centech показывает, что в Казахстане можно создавать производства, продукция которых используется на крупнейших месторождениях Казахстана. Мы позиционируем себя как один из немногих заводов в западном Казахстане, которые работают по стандартам международных нефтегазовых компаний, таких как Chevron, Shell, Eni, Exxon и других мировых компаний.

Это произошло не сразу. Завод CENTECH за 10 лет прошёл путь от небольшого цеха до развернутого сложного производства, имеющего необходимые международные сертификаты и предквалификации для работы с нефтегазовыми «мейджорами». Наше оборудование используется на месторождениях Тенгиз, Кашаган и Карачаганак, на которых очень высокие требования к качеству продукции и стандартам. Но мы скорее исключение, чем стандарт для индустрии, так как иностранные заводы доминируют в поставках на Тенгиз, Кашаган и Карачаганак.



## ПОЧЕМУ В КАЗАХСТАНЕ НЕ АКТИВНО РАЗВИВАЕТСЯ НЕФТЕГАЗОВОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ?

В различных госпрограммах говорится о строительстве заводов и фабрик, чья продукция будет экспортироваться на международные рынки. Но ведь за эти рынки еще нужно бороться. За рубежом никто с распростертыми объятиями казахстанскую продукцию и услуги не ждёт. Другое дело – ресурсы. И так, зачем строить эти новые предприятия для экспорта, когда есть гарантированный рынок по оборудованию на западе Казахстана, который оценивается примерно в более \$2 млрд в год с учётом капитальных проектов? Это даже не импортозамещение, а просто удовлетворение того спроса, который сегодня покрывается зарубежными странами и компаниями. Конечно, мы не можем выпускать сверхсложные газовые генераторы, но наши компании быстро учатся и могут выпускать несложное оборудование.

Государство говорит, что нужно развивать несырьевой сектор. А кто будет тогда развивать сектора услуг и производства в сырьевом секторе? Если не казахстанские заводы, то точно производители в Европе или Азии, которые рады поставлять свои товары, работы и услуги на наш рынок.

В целом рынок нефтегазового машиностроения можно разделить на две крупные группы потребителей: национальная компания КМГ и частные нефтегазовые компании, и вторая группа – три крупных оператора, которые работают на Тенгизе, Кашагане и Карачаганаке. Казмунайгаз по возможности старается закупать у местных заводов, тендеры идут по правилам Самрук-Казына, в которых можно участвовать, и основным критерием является цена. Однако в нефтегазе более 70% всех закупок приходится на три крупных оператора, которые работают на месторождениях Тенгиз, Кашаган и Карачаганак. К примеру, в 2023 году закупки операторов по этим трём месторождениям превысили 10 млрд долларов США. Рынок этих крупных операторов по оборудованию составляет более 500 млрд тенге (за 2023 год), это прямые закупки этих компаний. Много чего закупают генеральные подрядчики. Из этого объёма казахстанские заводы и компании поставили менее 5%.

Существуют определённые барьеры для входа и работы у международных нефтегазовых мейджоров, и только компании, которые проработали по выпуску продукции с безупречным качеством, прошли все технические аудиты и предквалификации, получили испытания международных лабораторий на свою продукцию. Это работы на несколько лет.



## Что нужно для этого сделать?

Здоровый протекционизм нашего рынка. Государству нужно устанавливать определённые правила, чтобы стимулировать местное производство. К примеру, ужесточить получение сертификата СТ-KZ, который легко получить фиктивным производителям, включая уголовную ответственность.

В Казахстане сертификат СТ-KZ достаточно сравнительно легко получить, и много фактов, когда данный сертификат получают лже-производители. Далее эти «производители» импортируют дешёвую некачественную продукцию и, «прикрутив одну гайку», становятся местными заводами. Особенно мы видим большой импорт оборудования из России. Согласно статистике Евразийского Экономического Союза, импорт из стран членов ЕЭК за 3 года увеличился в долларовом выражении в среднем на 50%. Рост произошёл за счёт базовых товаров и оборудования. У Казахстана фиксируется снижение производства. Реальным местным заводам сложно с ними конкурировать, так как лже-производители не несут капитальные затраты на строительство заводов, обновление парка оборудования, обучение персонала.

Все государства мира защищают собственных производителей. Например, в Турции за счёт здорового протекционизма удалось сделать прорыв в машиностроении. В стране, которая импортировала 100% всех генераторов 30 лет назад, сейчас более 50 местных заводов, многие из которых уже работают в основном на экспорт.



# Международная сертификация в Казахстане

Второе, что нужно для увеличения продукции нефтегазового машиностроения в Казахстане – это содействие государства с прохождением международной сертификацией и открытию международных лабораторий в Казахстане.

Идея строительства завода Centech возникла при выполнении подрядных работ нашей компанией на проекте Кашаган в 2011-12 годах, на котором 100% всего электрооборудования было импортировано. Было решено построить завод с очень высоким качеством продукции, которая будет конкурировать с европейскими производителями. Но здесь нужно понимать, что это игра в долгую, не получится сразу построить завод и продавать свою продукцию Chevron или Shell. К примеру, мы изготовили и отправили на испытания электрические панели в Турцию, где находится самая ближайшая международная лаборатория, выдающая сертификаты IEC, и в 2018 году продукция завода успешно прошла все тесты, и компания получила международный сертификат IEC для электрических щитов. И это стоит недёшево, на сертификацию по IEC было потрачено более 300 тысяч долларов США. Также очень много бумажной работы: по некоторым тендерам приходится готовить сотни страниц технической и коммерческой документации. Отдельный вопрос по высоким стандартам по HSE. Нефтегазовые компании и их генподрядчики буквально зациклены в вопросах безопасности труда и экологии. К примеру, наши заказчики – генподрядные компании готовят документы на 8-10 тысяч страниц только по HSE направлению, когда участвуют в крупных тендерах. По заказу нефтегазовых компаний нас и нашу продукцию постоянно проверяют их международные аудиторы, как Bureau Veritas, Rina, Moody International.





## Другой вопрос – это перенос инжиниринга крупных проектов в Казахстан

При реализации крупных проектов на Тенгизе, Кашагане и Карачаганак – обычно проектирование (инжиниринг) выполняется в зарубежных странах. К примеру, основные проектные работы по проекту будущего расширения месторождения Тенгиз (ПБР) с бюджетом в \$45 млрд выполнялись за пределами Республики Казахстан. Объём инжиниринга, выполненного за рубежом по ПБР ТШО, оценивается в более 5 млрд долларов, в частности, в офисе Фарнбороу (Великобритания). При этом в проектные решения закладываются материалы и оборудование, выпускаемые только на территории Европы и Северной Америки, что практически закрывает доступ продукции казахстанских заводов на нефтегазовые проекты. Мы как Centech пытались прорваться на этот проект со своими кабельными лотками (несложная технология изготовления), однако британские инженеры на ПБР выбрали британского производителя на этот проект, а это десятки млн долларов США.

Это является одной из ключевых причин, почему в Казахстане не появляются новые заводы в последние 15 лет, и местное содержание в товарах (и оборудование) составляет в среднем 2-3% в крупных проектах (Тенгиз, Кашаган, Карачаганак).

Для будущих крупных нефтегазовых проектов необходимо переместить проектные дизайн-офисы (детальное проектирование, адаптация) в Республике Казахстан с привлечением местных инженеров. Это поможет проработать возможность заблаговременной адаптации местных производств к техническим требованиям и условиям новых проектов и обеспечить трансферт технологий.

## Неравные условия по налогам

Ряд крупных недропользователей при импорте оборудования освобождаются от уплаты НДС и таможенных пошлин. При этом казахстанские заводы, которые импортируют оборудование, материалы и сырьё, обязаны платить и НДС, и таможенные пошлины. Таким образом, казахстанские товары, в отличие от зарубежных аналогов, содержат в конечной цене накрутку в размере налоговых и таможенных платежей. В итоге это ведёт к тому, что продукция казахстанских заводов дороже из-за неравных условий по налогам. Необходимо создать равные возможности для казахстанских производителей.

Реализация вышеуказанных и других мер поможет увеличить местное содержание в товарах, что приведёт к появлению новых заводов, выпускающих нефтегазовое оборудование.

# 8 ЕЖЕГОДНЫЙ РЕЙТИНГ

# ТОП 75

# ВЛИЯТЕЛЬНЫХ ЛИЦ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ КАЗАХСТАНА

В 2024 году журнал KAZSERVICE традиционно представляет свой Ежегодный рейтинг влиятельных лиц нефтегазовой отрасли Казахстана. Данный рейтинг основан исключительно на мнениях и оценках, полученных от экспертов и представителей отечественной нефтегазовой индустрии страны по итогам опроса.

## Как оценивались участники рейтинга?

Были привлечены эксперты, среди которых – опытные журналисты, аналитики, работники консалтинговых агентств, а также представители крупных компаний. Им предлагался список из 111 потенциальных кандидатов рейтинга для объективной оценки претендентов по уровню влияния в отрасли.

Рейтинг основан на мнениях и оценках, полученных от ведущих экспертов и представителей отечественной нефтегазовой индустрии. Критерии оценки включают степень влияния кандидата на законодательные инициативы и правовое регулирование отрасли, рыночную стоимость компании, её долю на рынке нефтедобычи, объём уплачиваемых налогов, а также количество квалифицированных сотрудников. Важную роль также играет социальная и экономическая значимость компаний в нефтегазовом секторе.

Публикуемый рейтинг не может быть использован в качестве официального документа. Все данные взяты из открытых источников, портала электронного правительства, аналитических справок и опубликованных статей. Использование сведений рейтинга другими изданиями допускается строго при обязательном условии реайтинга и ссылки на данный журнал с согласия его издателей.

АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024

59

WWW.KAZSERVICEMAG.KZ



### САМЫХ ВЛИЯТЕЛЬНЫХ ЛЮДЕЙ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ КАЗАХСТАНА

### OF THE MOST INFLUENTIAL PEOPLE IN THE OIL & GAS INDUSTRY OF KAZAKHSTAN

- |   |   |   |   |  |  |   |  |  |   |  |
|---|---|---|---|--|--|---|--|--|---|--|
| <br><b>1. ALMASADAM SATKALIYEV</b><br>Minister of Energy   | <br><b>2. ASKHAT KHASENOV</b><br>Chairman of the Management Board KazMunayGas          | <br><b>3. TIMUR KULIBAYEV</b><br>Chairman of the Almex Holding Group                                   | <br><b>4. BEKET IZBASTIN</b><br>General Director PSA Authority   | <br><b>5. BOLAT AKHULAKOV</b><br>Advisor to the President of RoK  | <br><b>6. ALIBEK ZHAMAUOV</b><br>Vice Minister of RoK   | <br><b>7. ERLAN AKKENZHENOV</b><br>Vice Minister of RoK                                   | <br><b>8. SANZHAR ZHARKESHOV</b><br>Chairman of the Management Board QazaqGaz                             | <br><b>9. KUDAYBERGEN ARYMBEK</b><br>Vice Minister of RoK   | <br><b>10. KURMANGAZY ISKAZIYEV</b><br>First Deputy Chairman of the Management Board, KazMunayGas        | <br><b>11. KEVIN LYON</b><br>General Director Tengizchevroil                              |
| <br><b>12. GIANCARLO RUIU</b><br>Managing Director North Caspian Operating Company                 | <br><b>13. ZHANBOLAT SAYMAGAMBETOV</b><br>General Director OzenMunaiGas                | <br><b>14. RINAT IZMUKHANBET</b><br>General Director Embamunaigas                                      | <br><b>15. ARMAN KASSENOV</b><br>Chairman of the Management Board KazTransOil  | <br><b>16. UZAKHBAI KARABALIN</b><br>Deputy Chairman KAZENERGY  | <br><b>17. BAKYTZHAN ILYAS</b><br>Vice Minister of RoK  | <br><b>18. MEIRBEK IKHSANOV</b><br>First Deputy Chairman of the Management Board QazaqGaz | <br><b>19. DASTAN ABDULGAFAROV</b><br>Deputy Chairman of the Management Board, KazMunayGas                | <br><b>20. BULAT ZAKIROV</b><br>Deputy Chairman of the Management Board, KazMunayGas                      | <br><b>21. DMITRIY MAKEYEV</b><br>Deputy Chairman of the Management Board KazMunayGas                    | <br><b>22. NURSEYIT SOYUNOV</b><br>Deputy Chairman of the Management Board KazMunayGas    |
| <br><b>23. MAGZUM MIRZAGALIYEV</b><br>Chairman KAZENERGY   | <br><b>24. MARCO MARSILI</b><br>General Director Karachaganak Petroleum Operating B.V. | <br><b>25. MUKHTAR MANKEYEV</b><br>Deputy General Director Karachaganak Petroleum Operating            | <br><b>26. KONILKOSH SUESINOV</b><br>Deputy General Director Tengizchevroil  | <br><b>27. RASHID ZHAKSYLYKOV</b><br>Chairman of the Presidium Union of Oilfield Service Companies of Kazakhstan          | <br><b>28. ZHANDOS NURMAGAMBETOV</b><br>General Director KAZENERGY  | <br><b>29. DIANA ARYSOVA</b><br>Deputy Chairman of the Management Board KazMunayGas       | <br><b>30. NURZHAN KISMETOV</b><br>Deputy General Director for Contracts and Implementation PSA Authority | <br><b>31. ERLAN MUKAI</b><br>Deputy Managing Director North Caspian Operating Company                    | <br><b>32. KUANYSH KUDAIBERGENOV</b><br>General Director KMG Kashagan B.V.                               | <br><b>33. SERIKKALI BREKESHOV</b><br>Deputy Chairman of the Management Board KazMunayGas |
| <br><b>34. ZHANAR ZHARYLGASOVA</b><br>Chief of Staff   | <br><b>35. GALYMZHAN ZHUSSANBAYEV</b><br>General Director Atyrau Refinery            | <br><b>36. DANIYAR TIYESSOV</b><br>Chairman of the Management Board KPI Inc.                         | <br><b>37. MARAT ELEUSINOV</b><br>General Director Karazhanbasmunai  | <br><b>38. RUSLAN BALKYBAYEV</b><br>Deputy Chairma of the Management Board KazMunayGas                                  | <br><b>39. KUANYSH BISHIMOV</b><br>Chairman of the Management Board Pavlodar Petrochemical Plant        | <br><b>40. VASSILY LAVRENOV</b><br>Deputy Chairman of the Management Board KazMunayGas  | <br><b>41. LI SHUFENG</b><br>General Director CNPC-Aktobemunaigas                                       | <br><b>42. ALIMUKHAMMED KUTTYMURATULY</b><br>Executive Secretary KazMunayGas                            | <br><b>43. SERIKZHAN SEITZHANOV</b><br>President South Oil   | <br><b>44. DEREK MAGNESS</b><br>Director of Chevron Eurasia Business Unit               |
| <br><b>45. AYDYN AKAN</b><br>Deputy Chairman of the Management Board QazaqGaz                    | <br><b>46. MURAT MUSTAFAYEV</b><br>General Director Mangistaunaygas                  | <br><b>47. KAIRAT NURAKHMETOV</b><br>General Director KMG Karachaganak                               | <br><b>48. RYSTY TASMAGAMBETOVA</b><br>Deputy Chairman of the Management Board Embamunaigas                                    | <br><b>49. ERIK SAGIYEV</b><br>Deputy General Director for Transportation KazTransOil                                   | <br><b>50. KAIGELDY KABYLDIN</b><br>Deputy Director for Government Relations KTK-K                      | <br><b>51. ASKAR AUBAKIROV</b><br>Director Kazpetrodilling                              | <br><b>52. HERMAN BURMEISTER</b><br>Chairman Shell Kazakhstan Development B.V.                          | <br><b>53. AKBAR TULEGENOV</b><br>Deputy Chairman of the Management Board NC QazaqGaz                   | <br><b>54. BALTABEK KUANDYKOV</b><br>President Meridian Petroleum                                      | <br><b>55. RZABEK ARTYGALIEV</b><br>First Deputy Director VPM                           |
| <br><b>56. SHAFKAT KUDABAYEV</b><br>Director of the Department of Subsoil Use Ministry of Energy | <br><b>57. NURLAN ABDRASULOV</b><br>General Director KazRosGaz                       | <br><b>58. AIBEK KRAMBAYEV</b><br>General Manager for Government and Public Relations Tengizchevroil | <br><b>59. DANIYAR ABULGAZIN</b><br>Co-owner Qazaq Oil, SinoOil, Gas Energy, PTC Operator, Petroleum, RTI-ANPZ, SilkwayTransit | <br><b>60. YANG MINGYU</b><br>President, Chief Executive Officer PetroKazakhstan Inc., PetroKazakhstan Kumkol Resources | <br><b>61. SERGEY KAN</b><br>KGNT   | <br><b>62. IBRAHIM AKDRASHEV</b><br>Founder Nefstroyervice Ltd                          | <br><b>63. PATRICK POUYANNE</b><br>General Director Total in Kazakhstan                                 | <br><b>64. BAKYTZHAN TAUBAYEV</b><br>Director of the Gas and Oil Refining Department Ministry of Energy | <br><b>65. MAKHAMBET DOSMUKHAMBETOV</b><br>Advisor to the Chairman of the Management Board KazMunayGas | <br><b>66. ALMAS KUDAIYBERGEN</b><br>Chairman of the Management Board Centrasia Group   |
| <br><b>67. TEMIRKHAN ABDIROV</b><br>Deputy General Director for Production KazTransOil           | <br><b>68. NURLAN ZHUMAGULOV</b><br>Director Public Foundation "Energy Monitor"      | <br><b>69. MALIK SAULEBAI</b><br>Deputy Chairman of the Management Board, Atameken                   | <br><b>70. SEGER HOYTINK</b><br>Chairman of the Board Eni Kazakhstan   | <br><b>71. TOLEGEN BALGIMBAYEV</b><br>Board Member of Directors Isker   | <br><b>72. ORAZKHAN KARSYBEKOV</b><br>Chairman of the Board of Directors Kusto Group Board of Directors | <br><b>73. ALMA NSANBAEVA</b><br>General Director Bolashak Group                        | <br><b>74. JAMBULAT SARSENOV</b><br>Deputy Chairman Association KAZENERGY                               | <br><b>75. GULZADA SHAKULIKOVA</b><br>Provost Atyrau Oil and Gas University                             |   |  |





## DELIVERING SPECIALIST SOLUTIONS FOR THE OIL AND GAS INDUSTRY

- ▶ Delivering Specialist Engineering Solutions to Capital Programmes across the Global Energy Sector
- ▶ Pre-Commissioning, Systems Completion & Commissioning Services
- ▶ Short Term Shutdown & Turnaround Solutions
- ▶ Long Term Operations & Maintenance Solutions
- ▶ Through Investment in Safety Leadership & Multi Discipline Craft Training Programmes focused on National Content

84 A, Abulhair khan Ave., Atyrau, Republic of Kazakhstan  
info@novus-bolashak.com / cv@novus-bolashak.com  
www.novus-bolashak.com



## TOTAL SUPPORT, COMPLETE SOLUTIONS

The Bolashak Group is the market leader in the provision of Recruitment and Manpower, Commissioning & Completion services, QA/QC and Training solutions to Kazakhstan's oil and gas, mining, engineering, telecommunications and other industries.

- High quality services – delivered safely ◀
- Strong resource base ◀
- Experienced management team ◀
- Local content ◀

Offices in Tengiz, Aksai, Uralsk, Almaty, Astana, Farnborough

### ATYRAU HEAD OFFICE:

84 A, Abulhair khan Ave., Atyrau, Kazakhstan  
Tel: +7 (7122) 900 100 / 01  
Fax: +7 (7122) 900 108 / 09  
E-mail: info@bolashak.com





1

### **Алмасадам Саткалиев**

Восьмой ежегодный рейтинг ТОП 75 наиболее влиятельных людей в нефтегазовом секторе Казахстана возглавил Алмасадам Саткалиев. Он был переназначен министром энергетики Республики Казахстан в начале года.

Алмасадам Майданович, активно участвовал в заседаниях ОПЕК+, работая над сохранением особого статуса казахстанской нефти в условиях глобальных санкций.

Под его руководством были подписаны договоры с катарскими инвесторами на сумму более 11 млрд. долларов США в нефтегазовый сектор Казахстана.



### **Almasadam Satkaliyev**

The eighth annual ranking of the TOP 75 most influential people in Kazakhstan's Oil and Gas Sector is led by Almasadam Satkaliyev.

He was reappointed as the Minister of Energy of the Republic of Kazakhstan earlier this year. Almasadam Maidanovich has been actively participating in OPEC+ meetings, working diligently to preserve the special status of Kazakh oil amidst global sanctions.

Under his leadership, agreements exceeding 11 billion US dollars were signed with Qatari investors for Kazakhstan's oil and gas sector.

2

### **Асхат Хасенов**

В мае 2024 года Асхат Хасенов был назначен на должность председатель правления АО «НК «КазМунайГаз», в рамках которого с первых дней активно начал посещать все объекты национальном компании.

Он сыграл ключевую роль в разработке и реализации новых стратегий для повышения эффективности и устойчивости компании при работе в министерство энергетики. Хасенов также уделил внимание развитию новых технологий и инновационных решений в области нефтесервиса, что способствовало укреплению позиций компании на рынке и улучшению её конкурентоспособности.

### **Askhat Khasenov**

In May 2024, Askhat Khasenov was appointed as the Chairman of the Management Board of JSC «NC «KazMunayGas». From the very beginning, he actively began visiting all the national company's facilities. He played a key role in developing and implementing new strategies to enhance the company's efficiency and sustainability during his tenure at the Ministry of Energy.

Khasenov also focused on advancing new technologies and innovative solutions in the oilfield service sector, which contributed to strengthening the company's market position and improving its competitiveness.



3

### Тимур Кулибаев

Несмотря на многие изменения в стране за последний год Тимур Кулибаев занял 3-е место.

Тимур Кулибаев по-прежнему является бенефициаром десятка компаний в нефтегазовом бизнесе, включающего в себя добычу нефти и газа, нефтесервис и производство нефтегазового машиностроения, в которых работают более 10 000 человек.

### Timur Kulibayev

Despite many changes in the country over the past year, Timur Kulibayev secured 3rd place.

Timur Kulibayev remains the owner of dozens of companies in the oil and gas business, including oil and gas extraction, oilfield services, and oil and gas machinery manufacturing, employing more than 10,000 people.



4

### Бекет Избастин

Возглавляемый им Полномочный орган в лице ТОО «PSA» от имени государства ведет контроль и оптимизацию затрат на проектах месторождений «Кашаган», «Карачаганак» и «Дунга».

К примеру, за нарушения закупочных процедур на месторождениях Северного Каспия, ТОО «PSA» представил на возмещение затраты с казахстанской нефти на более 16,5 млрд долларов США в международные арбитражные суды.

На постоянной основе «PSA» совместно с Министерством энергетики РК прорабатывает с крупными операторами вопросы внесения изменений в положение тендерных процедур для обеспечения максимального вовлечения отечественных производителей в нефтегазовые проекты.

В августе 2024 года по данным агентства Bloomberg Казахстан увеличил сумму требований к оператору месторождения Кашаган на \$10 млрд до \$160 млрд.

### Beket Izbastin

The PSA Authority chaired, on behalf of the state, monitors and optimizes costs for the projects of the «Kashagan», «Karachaganak» and «Dunga» fields.

For example, due to violations of procurement procedures at the North Caspian field, «PSA» Authority submitted claims to international arbitration courts for non-recoverable costs from Kazakh oil totaling more than \$16.5 billion.

On an ongoing basis, PSA Authority, in collaboration with the Ministry of Energy of the Republic of Kazakhstan, works with major operators to amend tender procedures to ensure maximum involvement of domestic producers in oil and gas projects.

In August 2024, according to Bloomberg, Kazakhstan increased its claim against the operator of the Kashagan field by \$10 billion, raising the total to \$160 billion.





5

### **Болат Акчулаков**



4 апреля 2023 года назначен советником президента Республики Казахстан. С января 2022 года был министром энергетики РК. За короткое время пребывания на посту министра энергетики РК он утвердил дорожную карту по развитию казахстанского нефтесервиса.

Более того, Б.Акчулаков участвует практически во всех встречах главы государства по нефтегазовым вопросам.

### **Bolat Akchulakov**

On April 4, 2023, he was appointed as an advisor to the President of the Republic of Kazakhstan.

Since January 2022, he served as the Minister of Energy of the Republic of Kazakhstan. During his brief tenure as Minister, he approved the roadmap for the development of Kazakhstan's oilfield services sector.

Additionally, B. Akchulakov participates in nearly all meetings of the head of state related to oil and gas sector.

6

### **Алибек Жамауов**



Постановлением Правительства РК от 1 июля прошлого года, Алибек Жамауов назначен на должность вице-министра энергетики РК.

До этого с мая 2020 года на должности заместителя генерального директора по контрактам, реализации и ревизии счетов нефтяных операций ТОО «PSA» Алибек Жамауов курировал все ключевые вопросы по Карачаганакскому и Северо-Каспийскому (Кашаганскому) проектам. Активно отстаивает интересы развития казахстанского содержания на Северо-Каспийском и Карачаганакском проектах.

Как вице-министр курирует крупные проекты как Тенгиз, Кашаган, Карачаганак.

### **Alibek Zhamauov**

By 1 July Government degree of last year, Alibek Zhamauov was appointed as Vice Minister of Energy of the Republic of Kazakhstan.

Prior to this, since May 2020, he served as Deputy General Director for Contracts, Implementation, and Audit of Petroleum Operations at epy PSA Authority where he oversaw all key issues related to the Karachaganak and North Caspian (Kashagan) projects. Alibek Zhamauov has been actively advocating for the development of Kazakhstani content in the North Caspian and Karachaganak projects

As Vice Minister, he oversees major projects such as Tengiz, Kashagan, and Karachaganak.

7

### **Ерлан Аккенженов**

В июне 2023 года Постановлением Правительства РК Ерлан Аккенженов назначен вице-министром энергетики РК. В разных годах работал на руководящих должностях в предприятиях нефтегазовой отрасли.

С июля 2022 года по настоящее время занимал должность начальника управления маркетинга нефтепродуктов АО «НК «КазМунайГаз».

Одним из главных задач Ерлана Аккенженова — это оптимизация перечня нефтепродуктов, запрещенных или ограниченных к экспорту из Казахстана за пределы таможенной территории Евразийского экономического союза.

### **Yerlan Akkenzhenov**

In June 2023, by a resolution of the Government of the Republic of Kazakhstan, Yerlan Akkenzhenov was appointed as Vice Minister of Energy of the Republic of Kazakhstan.

Over the years, he has held leadership positions in various organization within the oil and gas sector. From July 2022 to the present, he served as the Head of the Petroleum Products Marketing Department at JSC «NC «KazMunayGas».

One of Yerlan Akkenzhenov's primary tasks is optimizing the list of petroleum products that are prohibited or restricted from being exported from Kazakhstan outside the customs territory of the Eurasian Economic Union.



8

### **Санжар Жаркешев**

С марта 2022 года Санжар Жаркешев является Председателем Правления АО «НК «QazaqGaz» имея большой международный управленческий опыт в нефтегазовой сфере, с момента назначения провел аудит в национальной компании, добился получения статуса приоритетного права по контрактам на газ и газовый конденсат.

Основной задачей QazaqGaz – формирование и стимулирование по всей цепочке создания стоимости: от геологоразведки до конфорки.

Также основные задачи поставленные перед Санжаром Серикбаевичем являются завершении строительства ГПЗ на 1млрд м3 и обеспечение газом северо-восточных регионов Казахстана.

Другой задачей является инвестирование в новый завод на Кашагане на 2.5 млрд. м3., а такжестроительство второй очереди газопровода Бейнеу Бозой Шымкент.

### **Sanzhar Zharkeshov**

Since March 2022, Sanzhar Zharkeshov has been Chairman of the Board of JSC NC QazaqGaz, having extensive international management experience in the oil and gas sector, since his appointment he has conducted an audit in the national company, achieved the status of priority right under contracts for gas and gas condensate.

The main task of QazaqGaz is the formation and stimulation of the entire value chain: from exploration to the burner.

Additional key objectives set for Sanzhar Serikbayevich include completing the construction of a gas processing plant with a capacity of 1 billion cubic meters and ensuring the gas supply to the northeastern regions of Kazakhstan.

Another priority is investing in a new plant at Kashagan with a capacity of 2.5 billion cubic meters, as well as constructing the second phase of the Beyneu Bozoi Shymkent gas pipeline.







## АРЕНДА И ПРОДАЖА

ВЕДУЩИЙ ПОСТАВЩИК СПЕЦТЕХНИКИ ИЗ  
США, ГЕРМАНИИ И ИТАЛИИ

Astana Construction Business Group является официальным дилером производителя подъемников и погрузчиков Genie (США), подъемных платформ EasyLift (Италия), производителя дизельных генераторов и осветительных мачт Himoinsa (Испания), а также строительного оборудования Wacker Neuson (Германия)

**Наши услуги:** Компания АСВГ предоставляет не только качественную технику, но и полный спектр услуг по ее сервисному обслуживанию, а также зачасти для техники и Б/У оборудование с эксплуатацией не больше 10 000 часов.





Международный стандарт качества • Система менеджмента профессиональной безопасности и здоровья №1 Система менеджмента и качества компании АСВГ сертифицирована в соответствии с международным стандартом ISO 9001 2008; OHSAS 18001 2007 г. •

Наша цель: повысить удовлетворенность клиентов за счет эффективного использования системы, включая процессы ее постоянного улучшения и обеспечения соответствия требованиям клиентов и другим обязательным требованиям. ВУ

Astana Construction Business Group LLP участвует в торговых процедурах на таких площадках как: • Государственные закупки Республики Казахстан, реестр товарных знаков, работ и услуг, используемых при недропользовании, и их производителей (Галам, Гарыш Сапары, Боеприпасный завод и др.) • Портал закупок Евразийской группы. •

Также прошли предквалификацию на порталах закупок: «Самрук-Казына», Каспий Товарный Маркет, КазКонтракт, Макинский Птицефабрика, Интегро, Казахмыс, Казатомпром, Казавтожол, АО НУХ «Казагро», АО НККТЖ, ТОО «Лукойл Лубрикатс Центральная Азия», ЭТП, Казцинк Подрядчик, Астана Эксперт 2017, ALAGEUM Group. • Тенгизшевройл • North Caspian Operating Company N.V. (NCOC) • Karachaganak Petroleum Operating B.V. Kazakhstan branch (KPO) • CB&I; ERS&I; CCEP; GATE; BONATTI; Schlumberger; KTR; VELESSTROY; ATCS; KEGOK; KMG; KENTECH; SICIM; ESS; MGK; KCOI; HALLIBURTON; KPI; PSN; ENKA; DHL; BI Group; SEMARCO, ARIBA, Alash, MCC, PSI, • Kazminerals PLC B



9

### **Кудайберген Арымбек**

В июле 2024 года был назначен вице-министром энергетики Республики Казахстан.

В новой роли Кудайберген Арымбек активно участвует в разработке и реализации государственной политики в области энергетики.

Он сосредоточен на улучшении управления ресурсами, поддержке устойчивого развития сектора и внедрении эффективных решений для повышения энергетической безопасности страны.

Новый вице-министр является одним из старожилов министерства энергетики, работая с 2012 года.

### **Kudaybergen Arymbek**

In July 2024, Arumbek Kudaibergen was appointed as a Vice Minister of Energy of the Republic of Kazakhstan. In his new role, Arumbek Kudaibergen is actively involved in the development and implementation of state policy in the energy sector. He is focused on improving resource management, supporting the sustainable development of the sector, and implementing effective solutions to enhance the country's energy security.

The new Vice Minister is one of the old-timers of the Ministry of Energy, having worked there since 2012.



10

### **Курмангазы Исказиев**

Курмангазы Исказиев имеет колоссальный опыт в нефтегазовой отрасли, начиная свою трудовую деятельность в 1985 году в производственном объединении «Эмбанефть», также занимал руководящие должности в АО «НК «КазМунайГаз», ТОО «Kalamkas-Khazar Operating», СП между АО «НК «КазМунайГаз» и LukOil. Является заслуженным геологом Казахстана.

В настоящее время Курмангазы Исказиев является первым заместителем председателя правления АО «НК «КазМунайГаз».

### **Kurmangazy Iskaziyeu**

Kurmangazy Iskaziyeu has extensive experience in the oil and gas industry, beginning his career in 1985 at the «Embaneft» production association, he has also held leadership positions at JSC «NC «KazMunayGas», «Kalamkas-Khazar Operating» LLP and a joint venture between «NC «KazMunayGas» JSC and Lukoil. He is a distinguished geologist of Kazakhstan.

Currently, Kurmangazy Iskaziyeu serves as the First Deputy Chairman of the Management Board at JSC «NC «KazMunayGas».



11

### Кевин Лайон

С 1 февраля 2021 года Кевин Лайон назначен руководителем крупнейшей нефтедобывающей компании и крупнейшего налогоплательщика в Казахстане — ТОО «Тенгизшевройл».

По итогам прошлого года ТОО «Тенгизшевройл» увеличило добычу на 10%. По итогам 2023 года получена рекордная прибыль для акционеров компании. Лайон с командой активно работает над запуском в 2025 году всех объектов проекта будущего расширения, который позволит увеличить добычу на 50%.

### Kevin Lyon

Since February 1, 2021, Kevin Lyon has been appointed as the general director of the largest oil production company and the largest taxpayer in Kazakhstan—«Tengizchevroil» LLP.

According to the results of last year, Tengizchevroil LLP increased production by 10%. By the end of 2023, a record profit was achieved for the company's shareholders.

Lyon and his team are actively working on launching all facilities for the Future Expansion Project in 2025, which is expected to increase oil production by 50%.



12

### Джанкарло Рую

С марта 2024 года Джанкарло Рую успешно руководит «Норт Каспиан Оперейтинг Компани Н.В.» (NCOC).

Джанкарло Рую сыграл ключевую роль в реализации стратегических проектов и внедрении инновационных технологий, что способствовало укреплению позиций компании в регионе, в частности как генеральный директор КПО.

Под его руководством компания достигла значительных успехов в расширении своей деятельности и оптимизации производственных процессов, что оказывает положительное влияние на развитие нефтегазового сектора Казахстана.

### Giancarlo Ruiu

Since March 2024, Giancarlo Ruiu has successfully managing «North Caspian Operating Company N.V.» (NCOC).

Giancarlo Ruiu has played a key role in implementing strategic projects and introducing innovative technologies, which have strengthened the company's position in the region, particularly as the General Director of «KPO».

Under his leadership, the company has achieved significant success in expanding its operations and optimizing production processes, positively impacting the development of Kazakhstan's oil and gas sector.





13



### **Жанболат Саймагамбетов**

С 2024 года он занимает пост генерального директора АО «Озенмунайгаз». Под его руководством компания продолжает активно развиваться, внедрять новые технологии и улучшать процессы добычи и переработки нефти. Жанболат Саймагамбетов фокусируется на стратегическом развитии и модернизации компании, что способствует её успешной деятельности и укреплению позиций на рынке.

### **Zhanbolat Saymagambetov**

Since 2024, he has held the post of General Director of JSC «Ozenmunaigas». Under his leadership, the company continues to actively develop, introduce new technologies and improve the processes of oil production and refining. Zhanbolat Saymagambetov focuses on the strategic development and modernization of the company, which contributes to its successful operation and strengthening its position in the market.

14



### **Ринат Измуханбет**

Ринат Измуханбет занимает должность генерального директора АО «Эмбамунайгаз».

В своей роли он активно управляет ключевыми операциями компании, направляя её стратегическое развитие и модернизацию. Его усилия сосредоточены на повышении эффективности работы, внедрении инновационных технологий и успешной реализации стратегических проектов, что способствует росту и укреплению позиций компании на рынке.

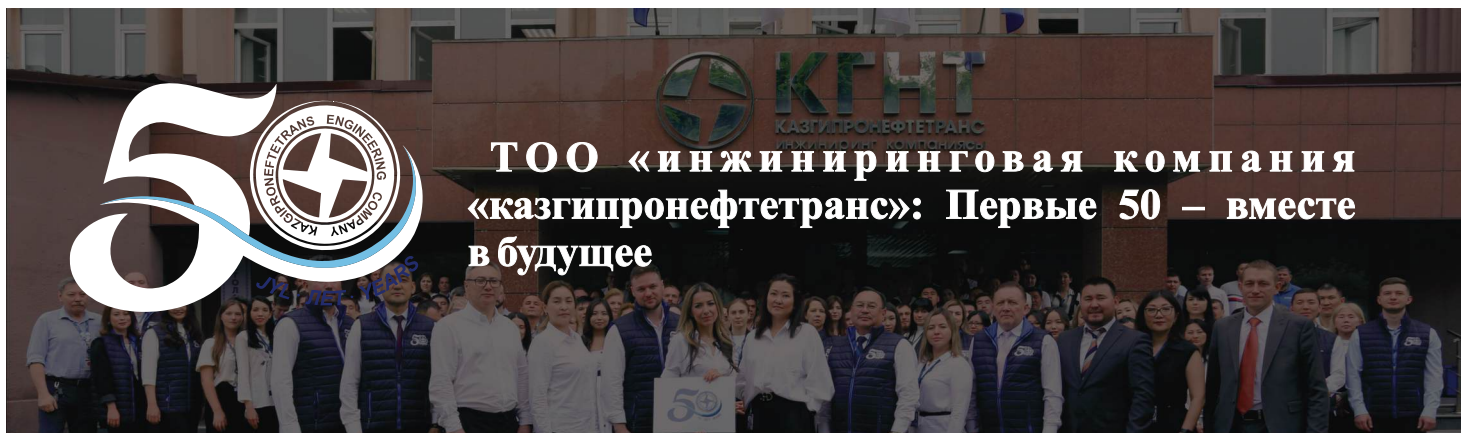
Ринат Измуханбет приходится племянником бывшему министру энергетики (он занимал должности акима Западно-Казахстанской и Атырауской областей) Бакыткоже Измуханбетову.

### **Rinat Izmukhambet**

Rinat Izmukhanbet holds the position of General Director of JSC «Embamunaigas». In his role, he actively manages the company's key operations, guiding its strategic development and modernization.

His efforts are focused on improving work efficiency, introducing innovative technologies and successfully implementing strategic projects, which contributes to the growth and strengthening of the company's position in the market.

Rinat Izmukhanbet is the nephew of the former Minister of Energy (he held the positions of akim of West Kazakhstan and Atyrau regions) Bakytkozha Izmukhanbetov.



## ТОО «инжиниринговая компания «казгипронефтетранс»: Первые 50 – вместе в будущее

2024 год стал знаменательным для ТОО «ИНЖИНИРИНГОВАЯ КОМПАНИЯ «КАЗГИПРОНЕФТЕТРАНС» (КГНТ) - Компания отмечает 50-летний юбилей плодотворной работы в нефтегазовой отрасли Казахстана. За эти годы КГНТ прошел путь от небольшого проектного института до ведущего инжиниринговой компании, зарекомендовав себя как надежный партнер крупнейших нефтегазовых компаний страны.

История компании берет начало 20 мая 1974 году, когда было создано Специальное проектно-конструкторское бюро («СПКБ») при Казглавнефтеснабе. Основной задачей СПКБ было проектирование нефтепродуктопроводов, нефтебаз и автозаправочных станций.

Сегодня КГНТ — это динамично развивающаяся компания, широким спектром сферы деятельности, в состав которого входят филиалы и представительства в Казахстане, России, Украине, Англии и Южной Корее.

За свою 50-летнюю историю КГНТ внес значительный вклад в развитие нефтегазовой отрасли Казахстана. Компанией было запроектировано и введено в эксплуатацию более 1800 объектов нефтегазовой и энергетической отраслей.

Важной вехой в истории Компании стало становление КГНТ как ЕРСМ подрядчика (Engineering, Procurement, Construction and Management), являясь подрядчиком, управляющим реализацией инвестиционного проекта с единым центром ответственности, что позволяет инвестору получить действующий бизнес с заданными параметрами эффективности за счет комплексного управления технологией, производством, кадрами, экономикой и финансами.

В 2011г. Компания вместе с мировыми брендами WorleyParsons и Fluor создали совместное предприятие (СП) KРJV для работы по увеличению добычи нефти на самом крупном месторождении РК – Тенгиз. Компания расширяет спектр инжиниринговых работ в других сферах нефтегазовой отрасли, создав СП с WorleyParsons и Axens (Франция) с дислокацией в Англии, Франции и Казахстане, внедрив механизм трансфера инноваций и технологий, с целью ведения устойчивого бизнеса для выполнения крупных инвестиционных проектов.

Компания активно поддерживает инициативы Президента Республики Казахстан по развитию энергетики и устойчивому развитию страны, участвуя в разработке и внедрении стратегий, направленных на повышение энергетической безопасности, внедрению возобновляемых источников энергии и снижение углеродного следа.

50-летний юбилей КГНТ – это не просто значимая дата, а подтверждение лидерства и успехов в казахстанском инжиниринге. Компания с гордостью может оглянуться на свои достижения и уверенно смотреть в будущее, продолжая вносить вклад в развитие нефтегазовой инфраструктуры и экономики Казахстана.

АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024



15

### Арман Касенов

В восьмой ежегодный рейтинг ТОП 75 наиболее влиятельных людей в нефтегазовом секторе Казахстана вошел Арман Касенов. В текущем году он приступил к работе в качестве генерального директора АО «КазТрансОйл». До этого Касенов работал более 20 лет в структурах Qazaqgaz, пройдя путь от менеджера до заместителя председателя правления.

Под его руководством компания достигла значительных успехов в оптимизации бизнес-процессов и внедрении передовых технологий. Арман Касенов активно участвует в стратегическом развитии компании и в реализации ключевых проектов, что способствует укреплению её позиций на рынке и улучшению конкурентоспособности в нефтегазовом секторе Казахстана.

### Arman Kasenov

Arman Kasenov entered the eighth annual ranking of the TOP 75 most influential people in the oil and gas sector of Kazakhstan. This year, he started working as the General Director of KazTransOil JSC.

Prior to that, Kasenov worked for more than 20 years in the structures of Qazaqgaz, having worked his way up from manager to deputy chairman of the Management Board.

Under his leadership, the company has achieved significant success in optimizing business processes and implementing advanced technologies.

Arman Kasenov is actively involved in the strategic development of the company and in the implementation of key projects, which contributes to strengthening its market position and improving competitiveness in the oil and gas sector of Kazakhstan.



16

### Узакбай Карабалин

Является одним из самых почетных ветеранов-нефтяников Казахстана.

Свой профессиональный путь начал с исследовательской работы, занимался наукой, затем в разные годы руководил крупными нефтегазовыми компаниями, министерством нефти и газа Республики Казахстан, позже став первым вице-министром энергетики.

На сегодняшний день занимает пост заместителя председателя ассоциации «KAZENERGY», а также входит в совет директоров АО «НК «Казмунайгаз».

### Uzakbay Karabalin

He is one of the most honorable veteran oilmen of Kazakhstan.

He began his professional career with research, engaged in science, then over the years he led large oil and gas companies, the Ministry of Oil and Gas of the Republic of Kazakhstan, later becoming the first Vice Minister of Energy.

Currently, he holds the post of Deputy Chairman of the «KAZENERGY» Association, and is also a member of the Board of Directors of JSC «NC «Kazmunaigas».



17

### **Бакытжан Ильяс**



Ильяс Бакытжан — вице-министр энергетики Республики Казахстан. Курирует направления, связанные с электроэнергетикой, цифровизацией отрасли, развитием и модернизацией рынка электрической энергии и мощности, а также внедрением инновационных технологий в энергетическом секторе.

Ранее возглавлял АО «Казахстанский оператор рынка электрической энергии и мощности» и ОЮЛ «Казахстанская ассоциация цифровой энергетики».

### **Bakytzhan Ilyas**

Ilyas Bakytzhan is the Vice Minister of Energy of the Republic of Kazakhstan. He oversees areas related to the electric power industry, digitalization of the industry, development and modernization of the electric energy and capacity market, as well as the introduction of innovative technologies in the energy sector. Previously, he headed JSC «Kazakhstan Operator of the Electric Energy and Capacity Market» and the «Kazakhstan Association of Digital Energy».

18

### **Мейрбек Ихсанов**



Мейрбек Ихсанов — первый заместитель председателя правления АО «НК «QazaqGaz». В этой роли он курирует ключевые направления стратегического развития компании, включая улучшение инфраструктуры газоснабжения и внедрение новых технологий.

Ихсанов также занимается оптимизацией операционных процессов и расширением партнерских отношений для повышения эффективности и конкурентоспособности компании на рынке.

### **Meirbek Ikhsanov**

Meirbek Ikhsanov is the first deputy Chairman of the Board of JSC «NC «QazaqGaz». In this role, he oversees key areas of the company's strategic development, including improving gas supply infrastructure and introducing new technologies.

Ikhsanov is also engaged in optimizing operational processes and expanding partnerships to improve the company's efficiency and competitiveness in the market.



# International SOS in Kazakhstan

Operating in Kazakhstan since 1995, International SOS has significant experience in Kazakhstan and maintains an updated network of assistance resources supporting the Oil & Gas industry, Mining, corporate clients and individual members in the region in the event of a health or security incident.



OPERATING IN  
KAZAKHSTAN SINCE  
1995



ISO 9001:2015  
CERTIFIED



SUPPORTED BY  
ASSISTANCE CENTRE



2 OWN PRIMARY,  
24/7 EMERGENCY AND  
OCCUPATIONAL  
CLINICS



OVER 10 REMOTE  
MEDSITES

## OUR SERVICES

- HEALTH AND SECURITY CONSULTING
- CLINICS SERVICES
- TESTING AND VACCINATION
- MEDICAL STAFFING
- MEDICAL SUPPLY
- EMOTIONAL SUPPORT
- PANDEMIC PREPAREDNESS
- MEDICAL CHECK UPS (OEUK MEDICAL)
- FIRST AID TRAININGS

**FOR INQUIRIES PLEASE CONTACT**

+7 701 720 87 22

ALAMARKETING@INTERNATIONALSOS.COM

19



### Дастан Абулгафаров

Заместитель Председателя Правления, Дастан Абдулгафаров отвечает за нефтегазохимические проекты, координирует проект полиэтилена ТОО «Silleno».

Имеет опыт работы в группе компаний АО НК «КазМунайГаз» более 18 лет, из которых 14 лет на руководящих должностях.

### Bakytzhan Ilyas

Dastan Abulgafarov is the deputy Chairman of the Management Board and is responsible for oil and gas chemical projects, coordinating the polyethylene project «Silleno» LLP.

He has over 18 years of experience with the group of companies under JSC «NC «KazMunayGas» including 14 years in leadership positions.

20



### Булат Закиров

Он занимает должность заместителя председателя правления АО «НК «КазМунайГаз» по транспортировке нефти, международным проектам и строительству газопровода «Сарыарка». В разные годы занимал руководящие позиции в ТОО «КМГ - Транскаспий» и АО «КазТрансОйл».

На него возлагается большая работа по проработке альтернативных маршрутов по транспортировке нефти, в частности через Каспийское море.

### Bulat Zakirov

He is the deputy Chairman of the Management Board of JSC «NC «KazMunayGas» responsible for oil transportation, international projects, and the construction of the «Saryarka» gas pipeline. Over the years, he has held leadership positions at «KMG – Transcaspian» LLP and JSC «KazTransOil».

He is tasked with significant work on developing alternative oil transportation routes, particularly through the Caspian Sea.



21

### Дмитрий Макеев

На сегодняшний день Дмитрий Макеев занимает должность заместителя председателя Правления АО «НК «КазМунайГаз».

Под его началом завершена модернизация казахстанских НПЗ, которая позволила КМГ увеличить объемы производства нефтепродуктов и налоговые выплаты, а также улучшить экологические показатели.

Дмитрий Макеев нацелен удовлетворить растущий спрос на топливо и расширение ассортимента продукции. Для их достижения на казахстанских НПЗ внедряются передовые технологии, реализуются меры по автоматизации технологических процессов, развитию кадрового потенциала, переходу на увеличенный межремонтный период.

### Dmitry Makeev

He is currently the deputy Chairman of the Management Board of JSC «NC «KazMunayGas».

Under his leadership, the modernization of Kazakhstan's refineries has been completed, allowing KMG to increase production volumes, enhance tax contributions, and improve environmental performance.

Dmitry Makeev is focused on meeting the growing fuel demand and expanding the product range. To achieve these goals, advanced technologies are being implemented at Kazakhstan's refineries, including automation of technological processes, development of human resources, and extending maintenance intervals.



22

### Нурсейит Союнов

Заместитель председателя Правления АО «НК «КазМунайГаз». В своей роли он отвечает за стратегическое руководство и управление ключевыми направлениями бизнеса компании, включая развитие и оптимизацию процессов добычи, переработки и распределения нефти и газа. Союнов также курирует взаимодействие с партнерами и государственными органами для обеспечения эффективной работы компании.

### Nurseit Soyunov

He is Deputy Chairman of the Management Board of JSC «NC «KazMunayGas». In his role, he is responsible for strategic leadership and management of key business areas, including the development and optimization of oil and gas extraction, processing, and distribution processes. Soyunov also oversees interactions with partners and government agencies to ensure the company's effective operation.



23

### **Магзум Мирзагалиев**

Восьмой ежегодный рейтинг ТОП 75 наиболее влиятельных людей в нефтегазовом секторе Казахстана отметил Магзума Мирзагалиева за его значительные заслуги в развитии отрасли.

В 2024 году он продолжает вносить весомый вклад в нефтегазовый сектор Казахстана, внедряя передовые технологии и управляя крупными стратегическими проектами.

Под его руководством в АО НК Казмунайгаз были достигнуты важные успехи в оптимизации производственных процессов и увеличении экспортного потенциала страны. Магзум Мирзагалиев активно участвует в международных переговорах и инициативах, направленных на укрепление позиций Казахстана на мировом энергетическом рынке.

Является председателем ассоциации Kazenergy.

### **Magzum Mirzagaliyev**

Arman Kasenov entered the eighth annual ranking of the TOP 75 most influential people in the oil and gas sector of Kazakhstan. This year, he started working as the General Director of KazTransOil JSC.

Prior to that, Kasenov worked for more than 20 years in the structures of Qazaqgaz, having worked his way up from manager to deputy chairman of the Management Board.

Under his leadership, the company has achieved significant success in optimizing business processes and implementing advanced technologies.

Arman Kasenov is actively involved in the strategic development of the company and in the implementation of key projects, which contributes to strengthening its market position and improving competitiveness in the oil and gas sector of Kazakhstan.



24

### **Марко Марсили**

Вступил в должность генерального директора КПО в марте текущего года. Марко Марсили имеет более чем двадцатипятилетний стаж работы в нефтегазовой отрасли, за которые он накопил обширный технический и производственный опыт, а также приобрел коммерческие и управленческие навыки, занимая различные должности в международных проектах.

В КПО представляет Shell, в котором работает более 22 лет.

### **Marco Marsili**

He took up the position of General Director of KPO this year. Marco Marsili has more than twenty-five years of experience in the oil and gas industry, whereby he has accumulated extensive technical and production experience, as well as acquired commercial and managerial skills, holding various positions in international projects.

He represents Shell in KPO, where he has been working for more than 22 years.





25

### Мухтар Манкеев

Мухтар Манкеев назначен Вице-Генеральным директором Карачаганак Петролеум Оперейтинг Б.В. Ранее он был Генеральным директором АО «Информационно-аналитический центр нефти и газа», дочерней организации Министерства энергетики РК, отвечающей за ежедневный сбор и анализ информации по добыче нефти и газа и производстве нефтепродуктов.

На занимаемых ранее должностях (управляющий директор Самрук-Казына, первый заместитель акима ЗКО) Мухтар Манкеев зарекомендовал себя как опытный управленец, реформатор и кризис-менеджер.

За этот год инициировал КПО внедрение системы KPI по местному содержанию для руководителей компании.



### Mukhtar Mankeev

Mukhtar Mankeev was appointed Vice-General Director of Karachaganak Petroleum Operating B.V. Previously, he was the General Director of JSC «Oil and Gas Information and Analytical Center», a subsidiary of the Ministry of Energy of the Republic of Kazakhstan responsible for the daily collection and analysis of information on oil and gas production and production of petroleum products.

In his previous positions (Managing Director of Samruk-Kazyna, First Deputy Akim of West Kazakhstan region) Mukhtar Mankeev has established himself as an experienced manager, reformer and crisis manager.

During this year, he initiated the implementation of the KPI system on local content for company executives at KPO.

26

### Конилкош Суесинов

С 1 июня 2022 года Конилкош Суесинов назначен на должность заместителя генерального директора крупнейшей нефтедобывающей компании Казахстана - ТОО «Тенгизшевройл».

Назначение Конилкоша Суесинова основано на его обширном международном опыте работы на нефтяных проектах на руководящих позициях от компании «КазМунайГаз».

С момента назначения активно включился в решение проблемных вопросов взаимодействия ТОО «Тенгизшевройл» с подрядчиками и увеличения доли казахстанского содержания.

### Konilkyosh Suesinov

As of June 1, 2022, Konilkyosh Suesinov has been appointed as the Deputy General Director of Kazakhstan's largest oil-producing company, Tengizchevroil LLP.

Konilkyosh Suesinov's appointment is based on his extensive international experience in leading positions on oil projects with KazMunayGas.

Since his appointment, he has been actively involved in addressing the challenges of Tengizchevroil's interactions with contractors and increasing the share of local content in the company's operations.



27

### **Рашид Жаксылыков**

Активный сторонник развития казахстанского содержания, является председателем президиума Союза нефтесервисных компаний Казахстана, которая объединяет около 180 профильных компаний. Он принимает непосредственное участие в переговорных процессах с крупными операторами, представляя интересы местных и зарубежных подрядных организаций. При его содействии были созданы различные консорциумы и совместные предприятия между зарубежными и казахстанскими компаниями.



### **Mukhtar Mankeev**

An active supporter of the development of Kazakhstani content, he is the chairman of the Presidium of the Association of Oilfield Service Companies of Kazakhstan, which unites about 180 specialized companies. He is directly involved in negotiations with major operators, representing the interests of local and foreign contractors. With his assistance, various consortia and joint ventures were established between foreign and Kazakhstani companies.

28

### **Жандос Нурмаганбетов**

Генеральный директор Ассоциации «KAZENERGY» с августа 2024 года. Ранее занимал руководящие позиции в ТОО «Каруглесбыт», ТОО «Карагандинская региональная энергетическая компания», АО «Кызылординская распределительная электросетевая компания», АО «СПК «Кызылорда», ТОО «Расчетно-финансовый центр по поддержке возобновляемых источников энергии», а также в АО «KEGOC». С 2021 по 2023 год был вице-министром энергетики Республики Казахстан. Нурмаганбетов курировал вопросы электроэнергетики, ТЭЦ и возобновляемых источников энергии.



### **Zhandos Nurmaganbetov**

He has been the General Director of the «KAZENERGY» Association since August 2024. Previously, he held senior positions in «Karuglesbyt» LLP, «Karaganda Regional Energy Company» LLP, «Kyzylorda Distribution Electric Grid Company» JSC, «Kyzylorda Social and Entrepreneurial Corporation» JSC, «Settlement and Financial Center for Support of Renewable Energy Sources» LLP, as well as in «KEGOC» JSC. From 2021 to 2023, he was Vice Minister of Energy of the Republic of Kazakhstan. Nurmaganbetov oversaw the issues of electric power, power plant and renewable energy sources.

# Processing heat with eQ

## Технологии электрообогрева eltherm Отраслевые комплексные решения:

- › Нефть и газ
- › Химия / нефтехимия
- › Фармацевтика
- › Энергетика
- › Производство битума и асфальта
- › Metallургия и рудники
- › Железная дорога
- › Пищевая промышленность
- › Обогрев резервуаров
- › Гражданское строительство и ЖКХ



**eltherm**<sup>®</sup>



ТОО ELTHERM KAZAKHSTAN

пр. Кабанбай Батыра 6/1

БЦ «Каскад», офис 21/4

010000 Астана Казахстан

Телефон: +7 7172 79 27 55

kazakhstan@eltherm.com

[www.eltherm.com](http://www.eltherm.com)



29

### Диана Арысова

В апреле 2023 года Диана Арысова назначена заместителем председателя Правления АО «НК «КазМунайГаз».

С 2016 по 2023 годы Диана Арысова занимала должность директора департамента ревизии счетов нефтегазовых операций (СНО) в ТОО «PSA».

В разные годы работала финансовым директором, заместителем генерального директора по экономике и финансам в ТОО «KMG Drilling&Services»; и.о.

заместителя генерального директора по экономике и финансам, директором департамента корпоративного финансирования АО «МНК

«КазМунайТениз»; координатором проектов в области энергетики в Посольстве Великобритании в Казахстане.

### Diana Arysova

In April 2023, Diana Arysova was appointed Deputy Chairman of the Board of JSC «NC «KazMunayGas».

From 2016 to 2023, Diana Arysova held the position of Director of the Audit Department of Oil and Gas Operations Accounts at «PSA» LLP.

Over the years, she worked as Finance Director, Deputy General Director for Economics and Finance at «KMG Drilling&Services» LLP; Acting Deputy General Director for Economics and Finance, Director of the Corporate Finance Department

of JSC «MNK «KazMunaiTeniz»; coordinator of energy projects at the British Embassy in Kazakhstan.



30

### Нуржан Кисметов

Нуржан Кисметов является заместителем Генерального директора по контрактам, реализации и ревизии СНО (Счет Нефтегазовых Операций) в ТОО PSA, занимал различные должности, включая Менеджера по Мониторингу Контрактов и Департамента Маркетинга, а затем Руководителя Технической Группы.

Нуржан Кисметов также имеет опыт работы в международных компаниях - Shell Kashagan Development, LLOYD'S REGISTER Oil and Gas EMEA, Agip KCO и PFD International.

### Nurzhan Kismetov

Nurzhan Kismetov is the Deputy General Director for Contracts, Implementation and Audit of the SNO (Oil and Gas Operations Account) at PSA Authority, held various positions, including Contract Monitoring Manager and Marketing Department, and then Head of the Technical Group.

Nurzhan Kismetov also has experience working in international companies - Shell Kashagan Development, LLOYD'S REGISTER Oil and Gas EMEA, Agip KCO and PFD International.



31



### **Ерлан Мукай**

Занимает должность заместителя управляющего директора компании NCOC N.V. — оператора крупнейшего Северо-Каспийского месторождения. В рамках Программы усовершенствования поставщиков он активно координирует развитие казахстанского содержания на проектах, реализуемых NCOC.

### **Yerlan Mukai**

He holds the position of Deputy Managing Director of NCOC N.V., the operator of the largest North Caspian field. As part of the Supplier Improvement Program, he is actively coordinates the development Kazakhstani content on projects implemented by NCOC.

32



### **Куаныш Кудайберген**

В настоящее время он занимает должность генерального директора KMG Kashagan B.V. С февраля 2023 года Куаныш Кудайбергенов занимал должность заместителя председателя правления АО «НК «КазМунайГаз» по крупным проектам. До этого он был заместителем генерального директора Карачаганак Петролеум Оперейтинг.

С 2017 по 2021 год Куаныш Кудайбергенов занимал должность директора департамента развития нефтяной промышленности Министерства энергетики РК.

В разное время он занимал различные позиции в таких компаниях, как ТОО "КМГ-Кансу Оперейтинг", Ромпетрол С.А., АО НК КазМунайГаз, Каспиан Меруерты Оперейтинг Компани Б.В., МНК КазМунайТениз и ЗАО «Интегра».

### **Kuanysh Kudaibergen**

Currently, he holds the position of General Director of KMG Kashagan B.V. Since February 2023, Kuanysh Kudaibergenov has held the position of Deputy Chairman of the Board of JSC «NC «KazMunayGas» for major projects. Prior to that, he was Deputy General Director of Karachaganak Petroleum Operating.

From 2017 to 2021, Kuanysh Kudaibergenov held the position of Director of the Oil Industry Development Department of the Ministry of Energy of the Republic of Kazakhstan.

At various times, he held various positions in such companies as «KMG-Kansu Operating» LLP, Rompetrol S.A., NC KazMunaiGas JSC, Caspian Meruert Operating Company B.V., MNK KazMunaiTeniz and «Integra» CJSC.

33

### **Сериккали Брекешев**



Сериккали Брекешев – заместитель председателя Правления АО «НК «КазМунайГаз». В 2021 году занимал пост министра экологии и природных ресурсов Республики Казахстан. Принимал непосредственное участие в разработке Национального проекта по развитию геологоразведочной отрасли РК на 2021-2025 годы. Сериккали Брекешев отвечает за газовые проекты АО «НК «КазМунайГаз».

### **Serikkali Brekeshev**

Serikkali Brekeshev – Deputy Chairman of the Management Board of JSC «NC «KazMunayGas».

In 2021, he served as the Minister of Ecology and Natural Resources of the Republic of Kazakhstan.

He was directly involved in the development of the National Project for the development of the exploration industry of the Republic of Kazakhstan for 2021-2025.

Serikkali Brekeshev is responsible for the gas projects of JSC NC KazMunayGas.

34

### **Жанар Жарылгасова**



В январе 2022 года назначена на должность руководителя аппарата Министерства энергетики Республики Казахстан.

Окончила Актауский политехнический университет им. Ш. Есенова, Казахский экономический университет им. Т. Рыскулова, Казахский гуманитарно-юридический университет, Академию государственного управления при Президенте РК, Национальную школу управления (Франция).

Трудовую деятельность начала в 1996 г. в должности ведущего инженера кафедры «Химическая технология топлива и углеводородных металлов» КазНТУ им. К. Сатпаева.

В разные годы проработала в энергетической отрасли системы государственной службы.

Является выпускницей программы Болашак.

### **Zhanar Zharylgasova**

In January 2022, she was appointed to the position of Chief of Staff of the Ministry of Energy of the Republic of Kazakhstan.

She graduated from Aktau Polytechnic University named after Sh. Yesenov, Kazakh Economic University named after T. Ryskulov, Kazakh University of Humanities and Law, Academy of Public Administration under the President of the Republic of Kazakhstan, National School of Management (France).

She began her career in 1996 as a leading engineer of the Department of Chemical Technology of Fuels and Hydrocarbon Metals at KazNTU named after K. Satpayev.

Over the years, she has worked in the energy sector of the civil service system.

She is a graduate of the Bolashak scholarship program.



35



### **Галымжан Жусанбаев**

Генеральный директор АО «АНПЗ». В этой роли он управляет операциями завода, отвечает за стратегическое развитие и внедрение эффективных производственных процессов, а также за взаимодействие с ключевыми партнерами и государственными органами для обеспечения стабильности и роста предприятия.

Несмотря на различные скандалы и «увольнение» в начале 2024 года, Жусанбаев уверенно держит бразды правления в АНПЗ

### **Galymzhan Zhusanbayev**

General Director of «Atyrau Oil Refinery». In this role, he manages the operations of the plant, is responsible for the strategic development and implementation of efficient production processes, as well as for interaction with key partners and government agencies to ensure the stability and growth of the enterprise.

Despite various scandals and the "dismissal" at the beginning of 2024, Zhusanbayev confidently holds the reins of power in the Atyrau refinery.

36



### **Данияр Тиесов**

На данный момент является председателем правления ТОО «КПИ Inc.».

Данияр Тиесов успешно запустил крупнейший завод по производству полипропилена, мощностью до 500 тыс т в год.

### **Daniyar Tiyesov**

Currently, he is the Chairman of the Board of «KPI Inc.» LLP.

Daniyar Tiyosov has successfully launched the largest polypropylene production plant with a capacity of up to 500 thousand tons per year.

37



### **Марат Елеусинов**

В своей роли как генеральный директор Каражанбасмунай он отвечает за стратегическое руководство и оперативное управление компанией, включая разработку и реализацию стратегий по добыче и разработке месторождений, оптимизацию бизнес-процессов и взаимодействие с ключевыми партнерами и государственными органами. Елеусинов играет важную роль в повышении эффективности и устойчивости компании на рынке.

### **Marat Yeleusinov**

In his role as CEO of Karazhanbasmunai, he is responsible for the strategic management and operational management of the company, including the development and implementation of mining and development strategies, optimization of business processes and interaction with key partners and government agencies. Yeleusinov plays an important role in improving the efficiency and sustainability of the company in the market

38



### **Руслан Балыкбаев**

В июле текущего года был назначен заместителем председателя правления АО НК «КазМунайГаз». Он возглавил направление крупных проектов.

### **Ruslan Balykbaev**

In July of this year, he was appointed Deputy Chairman of the Management Board of JSC «NC «KazMunayGas». He coordinates the major projects of KMG.

39



### **Куаныш Бишимов**

Восьмой ежегодный рейтинг ТОП 75 наиболее влиятельных людей в нефтегазовом секторе Казахстана отметил председателя правления «Павлодарского нефтехимического завода».

В текущем году под его руководством завод добился значительных успехов в переработке нефти и производстве химической продукции.

Он активно работает над модернизацией производственных мощностей и внедрением инновационных технологий, что способствует повышению эффективности и конкурентоспособности завода на рынке.

Благодаря его стратегическому видению и управленческому опыту, предприятие продолжает вносить весомый вклад в развитие нефтехимического сектора Казахстана.

### **Kuanysh Bishimov**

The eighth annual ranking of the TOP 75 most influential people in the oil and gas sector of Kazakhstan was noted by the Chairman of the Board of the «Pavlodar Petrochemical Plant».

This year, under his leadership, the plant has achieved significant success in oil refining and chemical production.

He is actively working on the modernization of production facilities and the introduction of innovative technologies, which contributes to improving the efficiency and competitiveness of the plant in the market.

Thanks to his strategic vision and management experience, the company continues to make a significant contribution to the development of the petrochemical sector in Kazakhstan.





## SIMDE SERIES EXPLOSION PROOF DISTRIBUTION BOARDS





40



### **Василий Лавренов**

Заместитель председателя Правления АО «НК «КазМунайГаз» с мая 2022 года. Имеет богатый опыт работы в юридической сфере, ранее занимал руководящие должности в юридических департаментах крупных компаний, включая «Казатомпром» и «Eastcomtrans».

### **Vasily Lavrenov**

Deputy Chairman of the Management Board of JSC «NC KazMunayGas» since May 2022.

He has extensive experience in the legal field, previously held senior positions in the legal departments of large companies, including «Kazatomprom» and «Eastcomtrans».

41



### **Ли Шуфэн**

С 15 июля 2022 года он возглавляет компанию. Под его руководством АО «СНПС-Актобемунайгаз» продолжает активно развиваться, реализуя стратегические инвестиционные проекты и внедряя новые технологии.

Ли Шуфэн привнес в компанию ценный опыт управления и глубокие знания международного нефтегазового бизнеса, что способствует укреплению позиций компании на рынке.

### **Li Shufeng**

He has been the head of the company since July 15, 2022. Under his leadership, JSC «SNPS-Aktobemunaigas» continues to actively develop, implementing strategic investment projects and introducing new technologies.

Li Shufeng brought valuable management experience and in-depth knowledge of the international oil and gas business to the company, which helps strengthen the company's position in the market.

42



### **Алимухаммед Куттумуратулы**

Алимухаммед Куттымуратулы с июня 2024 года возглавляет аппарат АО НК "КазМунайГаз". Благодаря значительному опыту на ключевых управленческих и государственных должностях, он играет важную роль в стратегическом управлении крупнейшей нефтяной компанией Казахстана, оказывая влияние на развитие нефтегазовой отрасли страны.

### **Alimukhammed Kuttymuratuly**

Since June 2024, Alimukhammed Kuttymuratuly has been heading the office of JSC NC "KazMunayGas." With significant experience in key management and governmental positions, he plays a crucial role in the strategic management of Kazakhstan's largest oil company, influencing the development of the country's oil and gas industry.

43

### **Серикжан Сейтжанов**



Ему принадлежит ФТПК «Онтустик», через которую она владеет 51% нефтяного ТОО «Саутс Ойл», буровой компанией Smart-Oil, строительным ТОО «МұнайКұрылысСервис», заводом «Стандарт Цемент», ТОО «КАС-бетон», ТОО «Ақ-жолТрансСервис», ТОО «Стандарт Ресурсис».

Благодаря его стратегическому видению и управленческим талантам, эти компании достигли значительных успехов и внесли существенный вклад в развитие нефтегазового и строительного секторов Казахстана.

### **Serikzhan Seitzhanov**

He owns FTPC «Ontustik», through which it owns 51% of the oil LLP «Souts Oil», the drilling company «Smart-Oil», the construction LLP «MunaiKurylysErvicе», the Standard «Cement plant», «KAS-Beton» LLP, «Ak-zholTransservice» LLP, «Standard Resources» LLP.

Thanks to his strategic vision and managerial talents, these companies have achieved significant success and made a significant contribution to the development of the oil and gas and construction sectors of Kazakhstan.

44

### **Дерек Магнесс**



С 2022 года управляющим директором «Шеврон» евразийского бизнес-подразделения (ЕБП) назначен Дерек Магнесс.

Дерек Магнесс начал работу в «Шевроне» в 1997 году в качестве инженера по наземным сооружениям. Затем он занимал ряд ответственных и руководящих должностей «Шеврон» Южной Африке, Анголе, Польше, Великобритании и США. Магнесс также работал в Казахстане заместителем Управляющего директора «ЕБП» в 2009–2012 годах.

Глава «Шеврон» Майк Вирт упомянул о возможных переговорах с Республикой Казахстан о продлении контракта по Тенгизскому месторождению (Bloomberg август 2024), которое возможно возглавит Дерек.

### **Derek Magness**

He has been appointed Managing Director of Chevron's Eurasian Business Unit (EBP) since 2022. Derek Magness started working at Chevron in 1997 as an engineer for ground structures. He then held a number of responsible and senior Chevron positions in South Africa, Angola, Poland, the United Kingdom and the United States. Magness also worked in Kazakhstan as Deputy Managing Director of EBP in 2009-2012.

Mike Wirth Chevron CEO mentioned about possible negotiations with the Republic of Kazakhstan on extending the contract for the Tengiz field (Bloomberg August 2024) And negotiaiotns may be lead by Derek.

45

### **Акан Айдын**

Он является заместителем председателя правления АО «НК «QazaqGaz» по финансам.

Под его руководством компания достигла значительных успехов в оптимизации финансовых процессов и улучшении экономической эффективности. Он активно участвует в стратегическом планировании и реализации финансовых стратегий, что способствует укреплению финансового состояния компании и её конкурентоспособности на рынке. Благодаря его управленческому опыту и стратегическому подходу, АО «НК «QazaqGaz» продолжает успешно развиваться и вносить значительный вклад в экономику страны.

### **Akan Aydin**

He is the Deputy Chairman of the Board of JSC «NC «QazaqGaz» for Finance. Under his leadership, the company has achieved significant success in optimizing financial processes and improving economic efficiency.

He is actively involved in strategic planning and implementation of financial strategies, which contributes to strengthening the financial condition of the company and its competitiveness in the market.

Thanks to his managerial experience and strategic approach, JSC «NC QazaqGaz» continues to develop successfully and make a significant contribution to the country's economy.



46

### **Мурат Мустафаев**

Является Генеральным директором АО «Мангистаумунайгаз», одной из крупнейших нефтедобывающих компаний Казахстана по объемам добычи.

АО «ММГ» входит в ТОП-3 крупнейших налогоплательщиков Казахстана после ТОО «Тенгизшевройл» и «Карачаганак Петролеум Оперейтинг».

Активы «Мангистаумунайгаз» с начала 2023 года увеличились на 35 млрд тенге по сравнению с предыдущим годом, до 581,4 млрд тенге.

Капитал вырос на 23,5 млрд тенге – с 302,5 млрд тенге до 326 млрд тенге, обязательства – с 244 млрд тенге до 255,5 млрд тенге. Выручка от реализации сырой нефти составила 200 млрд тенге, газа – 2,9 млрд тенге, прочего – 549 млн тенге.

### **Murat Mustafayev**

He is the General Director of «Mangistaumunaigas» JSC, one of the largest oil producing companies in Kazakhstan in terms of production volumes.

«MMG» JSC is among the TOP 3 largest taxpayers in Kazakhstan after «Tengizchevroil» LLP and «Karachaganak Petroleum Operating». Since the beginning of 2023, the assets of Mangistaumunaigas have increased by 35 billion tenge compared to the previous year, to 581.4 billion tenge.

Capital increased by 23.5 billion tenge – from 302.5 billion tenge to 326 billion tenge, liabilities – from 244 billion tenge to 255.5 billion tenge.

Revenue from the sale of crude oil amounted to 200 billion tenge, gas – 2.9 billion tenge, other – 549 million tenge.





47



### **Кайрат Нурахметов**

Кайрат Нурахметов занимает должность генерального директора КМГ Карачаганак. Под его руководством компания успешно управляет одним из ключевых нефтегазовых месторождений Казахстана, играя важную роль в развитии отрасли и обеспечивая стабильное производство энергоресурсов.

### **Kairat Nurakhmetov**

Kairat Nurakhmetov serves as the General Director of KMG Karachaganak. Under his leadership, the company successfully manages one of Kazakhstan's key oil and gas fields, playing a vital role in the development of the industry and ensuring stable energy production.

48



### **Рысты Тасмагамбетова**

В ТОП 75 наиболее влиятельных людей в нефтегазовом секторе Казахстана вошла Рысты Тасмагамбетова, заместителя председателя правления и члена правления АО «Эмбаунайгаз».

В своей роли она активно участвует в стратегическом управлении и реализации ключевых проектов компании, что способствует её стабильному развитию и повышению эффективности.

Рысты Тасмагамбетова вносит значительный вклад в организационные процессы и внедрение инновационных решений, что укрепляет позиции АО «ЭМГ» на рынке. Тасмагамбетова работает на этой позиции более 11 лет, с октября 2012 года.

### **Rysty Tasmagambetova**

The TOP 75 most influential people in the oil and gas sector of Kazakhstan included Rysty Tasmagambetova, Deputy Chairman of the Management Board and member of the Management Board of «Embamunaigas» JSC.

In her role, she is actively involved in the strategic management and implementation of key projects of the company, which contributes to its stable development and increased efficiency.

Rysty Tasmagambetova makes a significant contribution to organizational processes and the introduction of innovative solutions, which strengthens the position of «EMG» JSC in the market. Tasmagambetova has been working in this position for more than 11 years, since October 2012.

49



### **Эрик Сагдиев**

Он занимает должность заместителя генерального директора по транспортировке АО «КазТрансОйл». Под его руководством компания добилась значительных успехов в области транспортировки нефти, внедряя современные технологии и повышая эффективность операционных процессов. Эрик Сагдиев активно участвует в стратегическом развитии компании, что способствует её росту и укреплению позиций на рынке.

### **Eric Sagdiyev**

He holds the position of Deputy General Director for Transportation of «KazTransOil» JSC. Under his leadership, the company has achieved significant success in the field of oil transportation, introducing modern technologies and increasing the efficiency of operational processes. Eric Sagdiyev is actively involved in the strategic development of the company, which contributes to its growth and strengthening its position in the market.

50



### **Каиргельди Кабылдин**

Он занимает должность заместителя директора по связям с правительством Республики Казахстан в АО «КТК-К». Благодаря своему значительному опыту и навыкам, Каиргельди Кабылдин активно участвует в налаживании взаимодействия между компанией и государственными структурами, что способствует успешной реализации ключевых проектов и укреплению.

### **Kaigeldy Kabyldin**

He holds the position of Deputy Director for Relations with the Government of the Republic of Kazakhstan at «CPC-K» JSC.

Thanks to his considerable experience and skills, Kaigeldy Kabyldin is actively involved in establishing interaction between the company and government agencies, which contributes to the successful implementation of key projects and strengthening.

51



### **Аскар Аубакиров**

Аскар Аубакиров занимает должность председателя правления АО "Каспий Нефть". Под его руководством компания активно развивает свои операции в нефтегазовом секторе, акцентируя внимание на инновациях и эффективности. Аубакиров играет ключевую роль в стратегическом управлении и развитии компании, обеспечивая её успешное функционирование и рост на рынке.

### **Askar Aubakirov**

Askar Aubakirov is the Chairman of the Board at Caspian Oil JSC. Under his leadership, the company is actively advancing its operations in the oil and gas sector, with a focus on innovation and efficiency. Aubakirov plays a key role in strategic management and development, ensuring the company's successful performance and growth in the market.



# ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЭКЗОСКЕЛЕТЫ ИЗ ЯПОНИИ INNORHYS

## Пассивные экзоскелеты EVERY – ДЛЯ СПИНЫ

- Снижают мышечную нагрузку до 50%
- Помогают поднимать и переносить тяжести, работать с инструментом на весу
- Повышают производительность

## ШИРОКАЯ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- ✓ Автопром
- ✓ Склады
- ✓ Производство
- ✓ Строительные работы
- ✓ Сельское хозяйство
- ✓ Больницы

👤 Maxat Kenjebayev  
☎ +7 (777) 771-98-20  
✉ maxat.kenjebayev@sumitomocorp.com



ISO 13482 certified  
(Safety standard  
for personal  
care robot)



Award for Academic  
Startups Prize by  
Japan Ministry  
of Economic



CE declaration  
was done in 2020  
(safety standard  
in the Europe Union)



### №1 ПО ПРОДАЖАМ В ЯПОНИИ

- Продано более 30 000 шт.
- Know-how
- Доступная цена





52



### **Херман Бурмейстер**

Председатель «Shell Казахстан Девелопмент» Б.В., включен в список наиболее влиятельных людей в нефтегазовом секторе Казахстана. Под его руководством компания достигла значительных успехов в развитии проектов и внедрении передовых технологий в нефтегазовой отрасли.

Херман Бурмейстер активно участвует в стратегическом управлении и реализации ключевых инициатив, способствуя укреплению позиций Shell на рынке и успешной реализации инвестиционных проектов.

### **Herman Burmeister**

Chairman of «Shell Kazakhstan Development» B.V., is included in the list of the most influential people in the oil and gas sector of Kazakhstan. Under his leadership, the company has achieved significant success in the development of projects and the introduction of advanced technologies in the oil and gas industry.

Herman Burmeister is actively involved in the strategic management and implementation of key initiatives, contributing to the strengthening of Shell's position in the market and the successful implementation of investment projects.

53



### **Акбар Тулегенов**

Акбар Тулегенов занимает должность заместителя председателя правления по стратегии и инвестициям АО «НК «QazaqGaz». В этой роли он играет ключевую роль в разработке и реализации стратегических инициатив и инвестиционных проектов компании.

Его работа направлена на оптимизацию стратегического планирования и привлечение инвестиций, что способствует устойчивому развитию компании и укреплению её позиций на рынке энергетического сектора Казахстана.

### **Akbar Tulegenov**

Akbar Tulegenov holds the position of Deputy Chairman of the Management Board for Strategy and Investments of JSC «NC «QazaqGaz». In this role, he plays a key role in the development and implementation of the company's strategic initiatives and investment projects.

His work is aimed at optimizing strategic planning and attracting investments, which contributes to the sustainable development of the company and strengthening its position in the market of the energy sector of Kazakhstan.

54



### **Балтабек Куандыков**

Он считается одним из ярких представителей ветеранов-нефтяников. Является руководителем Казахстанского общества нефтяников-геологов, имеет научную степень доктора геолого-минералогических наук. Возглавляемая им нефтяная компания «Меридиан Петролеум» в начале 2022 года объявила об открытии крупного месторождения на участке «Тепке», в Бейнеуском районе Мангистауской области.

### **Baltabek Kuandykov**

He is considered one of the top representatives of veteran oil workers. He is the head of the Kazakhstan Society of Petroleum Geologists, has a scientific degree of Doctor of geological and mineralogical sciences. In early 2022, the Meridian Petroleum oil company headed by him announced the discovery of a large field at the Tepke site in the Beine district of the Mangystau region.

55



### **Рзабек Артыгалиев**

Заместитель генерального директора по развитию бизнеса завода «ВМП», успешно внедрил ряд стратегических инициатив для укрепления позиций компании на рынке. Он также сыграл ключевую роль в налаживании партнерских отношений с новыми клиентами и в улучшении бизнес-процессов, что способствовало росту конкурентоспособности завода на рынке.

Рзабек Артыгалиев более 10 лет был генеральным менеджером по связям с правительством в ТОО «Тенгизшевройл».

### **Rzabek Artygaliev**

The Deputy General Director for Business Development of the «VMP» plant has successfully implemented a number of strategic initiatives to strengthen the company's position in the market. He also played a key role in establishing partnerships with new customers and in improving business processes, which contributed to the plant's competitiveness in the market.

Rzabek Artygaliev has been the General Manager for Government Relations at «Tengizchevroil» LLP for more than 10 years.

56



### **Шавкат Кудобаев**

Директор Департамента надропользования Министерства энергетики РК с мая 2022 года.

Он занимается разработкой ключевых законодательных инициатив, оптимизацией процедур надропользования и цифровизацией бизнес-процессов. Также он участвовал в урегулировании споров с иностранными инвесторами и заключении международных соглашений.

### **Shafkat Kudabayev**

Director of the Department of Subsoil Use of the Ministry of Energy of the Republic of Kazakhstan since May 2022. He is engaged in the development of key legislative initiatives, optimization of subsurface use procedures and digitalization of business processes. He also participated in the settlement of disputes with foreign investors and the conclusion of international agreements.

57



### **Нурлан Абдрасулов**

Генеральный директор ТОО "КазРосГаз". В этой роли он отвечает за стратегическое руководство и оперативное управление компанией, включая развитие и оптимизацию газовой инфраструктуры, улучшение бизнес-процессов и поддержание партнерских отношений.

Под его руководством компания стремится к повышению эффективности, внедрению новых технологий и расширению присутствия на рынке.

### **Nurlan Abdurasulov**

General Director of «KazRosGaz»LLP. In this role, he is responsible for the strategic management and operational management of the company, including the development and optimization of gas infrastructure, improving business processes and maintaining partnerships.

Under his leadership, the company strives to improve efficiency, introduce new technologies and expand its market presence.



58

### Айбек Крамбаев

Генеральный менеджер по связям с правительством и общественностью ТОО «Тенгизшевройл».

Он отвечает за установление и поддержание отношений с государственными органами и общественностью, а также за управление стратегическими коммуникациями и взаимодействие с ключевыми заинтересованными сторонами. Он играет ключевую роль в формировании имиджа компании, а также в организации и проведении мероприятий, направленных на укрепление партнерских отношений и улучшение корпоративного имиджа.

Айбек Крамбаев имеет большой опыт работы в государственной службе, в частности заместителем акима Атырауской области.

### Aibek Karabaev

General Manager of Government and Public Relations at «Tengizchevroil» LLP. He is responsible for establishing and maintaining relations with government agencies and the public, as well as managing strategic communications and interacting with key stakeholders. He plays a key role in shaping the company's image, as well as in organizing and conducting events aimed at strengthening partnerships and improving the corporate image.

Aibek Karabayev has extensive experience in public service, in particular, as a Deputy akim of Atyrau region.



59

### Данияр Абулгазин

В рейтинге 2024 года он занимает 59-ое место. Абулгазин — совладелец сетей АЗС «Qazaq Oil», «SinoOil» и «Gas Energy». Кроме того, он владеет долями в ТОО «РТС Operator» (основной оператор подвижного состава группы компаний РТС Holding), в ТОО «Petroleum» (транспортно-экспедиторская компания в ж/д отрасли, оказывает полный спектр транспортных услуг в нефтегазовом секторе, официальный экспедитор КТЖ), ТОО «РТИ-АНПЗ» (транспортная инфраструктура Атырауского нефтеперерабатывающего завода), ТОО «SilkwayTransit» (частный грузовой перевозчик) и других компаниях. До 2022 года более 10 лет возглавлял Комитет нефтегазовой сферы НПП Атамекен.

### Daniyar Abulgazin

He is ranked 59th in the 2024 ranking. Abulgazin is a co—owner of the gas station networks Qazaq Oil, «SinoOil» and «Gas Energy». In addition, he owns shares in «РТС Operator» LLP (the main operator of the rolling stock of the «РТС Holding» group of companies), «Petroleum» LLP (a freight forwarding company in the railway industry, provides a full range of transport services in the oil and gas sector, the official forwarder of KTZ), «RTI-ANPZ» LLP (the transport infrastructure of the Atyrau Oil Refinery), «SilkwayTransit» LLP (a private cargo carrier) and other companies.

Until 2022, he headed the Committee of the Oil and Gas Industry of NCE Atameken for more than 10 years.



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024

60

### Ян Миньюй

Президент и главный исполнительный директор компаний АО «ПетроКазахстан Инк.» и АО «ПетроКазахстан Кумколь Ресорсиз».

В этой роли он отвечает за стратегическое руководство, развитие бизнеса и операционное управление обеими компаниями, включая управление проектами по добыче и разработке месторождений, улучшение бизнес-процессов и взаимодействие с ключевыми партнерами и государственными органами.

### Yang Xinyu

President and Chief Executive Officer of «PetroKazakhstan Inc.» and «PetroKazakhstanKumkol Resources».

In this role, he is responsible for strategic management, business development and operational management of both companies, including project management for mining and development, business process improvement and interaction with key partners and government agencies.



61

### Сергей Кан

Сергей Кан владеет 50%-ной долей в АО «ЦАТЭК» и 47,1% в АО «ЦАЭК». Также ему принадлежат 50% судоходной компании АО «CircleMaritime Invest». Бизнесмен напрямую и через АО «CircleMaritime Invest» имеет доли в отеле RixosAlmaty и ТОО «Теңіз Star». Является мажоритарным акционером АО «Казахский институт нефти и газа».

### Sergey Kan

Sergey Kan owns a 50% stake in «TSATEK» JSC and 47.1% in «CAEK» JSC. He also owns 50% of the shipping company «CircleMaritimeInvest» JSC. The businessman directly and through «CircleMaritime Invest» JSC has shares in Rixos Almaty Hotel and «Teniz Star» LLP. He is the majority shareholder of Kazakh Institute of «Oil and Gas» JSC.

Until 2022, he headed the Committee of the Oil and Gas Industry of NCE Atameken for more than 10 years.



62

### **Ибрагим Акдрашев**

ТОП 75 наиболее влиятельных людей в нефтегазовом секторе Казахстана отметил Ибрагима Акдрашева.

Он единолично владеет ТОО «Нефтестройсервис ЛТД», выполняющим строительные-монтажные работы и сервисные услуги. В структуру компании входят ТОО «CIS Kashagan», ТОО «КазакНефтеГазСервис», ТОО «Kentz Kazakhstan» и ТОО «Батысстройконтракт Лтд».

«Нефтестройсервис» ЛТД является одной из крупнейших компаний в Западном Казахстане. В прошлом году компания успешно добавила в свое портфолио проект завершения на газовом месторождении Рожковское, введенном в эксплуатацию в конце 2023 года. Благодаря управленческим способностям Ибрагима Акдрашева, компания продолжает успешно развиваться и вносить значительный вклад в нефтегазовую отрасль региона.

В 2024 году вошел в список 75 самых богатых людей по версии журнала Forbes Kazakhstan с состоянием 103 млн долларов США.



### **Ibrahim Akdrashev**

Ibragim Akdrashev ranked in the TOP 75 most influential people in the oil and gas sector of Kazakhstan. He solely owns «Neftestroyservice LTD» LLP, which performs construction and installation works and services. The company's structure includes «CIS Kashagan» LLP, «Kazakhneftegazservice» LLP, «Kentz Kazakhstan» LLP and «Batysstroycontract» Ltd» LLP.

«Neftestroyservice» LTD is one of the largest companies in Western Kazakhstan. Last year, the company successfully added to its portfolio a completion project at the Rozhkovskoye gas field, commissioned at the end of 2023. Thanks to the managerial abilities of Ibrahim Akdrashev, the company continues to develop successfully and make a significant contribution to the oil and gas industry in the region.

In 2024, he entered the list of the 75 richest people according to Forbes Kazakhstan magazine with a fortune of 103 million US dollars.

63

### **Патрик Пуянне**

Генеральный директор «Тоталь» в Казахстане. В этой роли он отвечает за стратегическое руководство и оперативное управление деятельностью компании в стране, включая развитие и реализацию бизнес-стратегий, управление проектами и взаимодействие с государственными органами и ключевыми партнерами.

### **Patrick Puinne**

The General Director of «Total» in Kazakhstan. In this role, he is responsible for the strategic direction and operational management of the company's activities in the country, including the development and implementation of business strategies, project management and interaction with government agencies and key partners.

Until 2022, he headed the Committee of the Oil and Gas Industry of NCE Atameken for more than 10 years.





64



### **Бахытжан Таубаев**

Директор Департамента газовой промышленности Министерства энергетики РК с сентября 2023 года. Ранее занимал ключевые позиции в нефтегазовой отрасли, включая заместителя генерального директора по производству в нескольких компаниях и был ответственен за морские проекты на Каспии с международными партнерами.

### **Bakhytzhан Taubayev**

Director of the Department of the Gas Industry of the Ministry of Energy of the Republic of Kazakhstan since September 2023. Previously, he held key positions in the oil and gas industry, including Deputy General Director for Production in several companies and was responsible for offshore projects in the Caspian Sea with international partners.

65



### **Махамбет Досмухамбетов**

Советник председателя Правления АО «НК «КазМунайГаз». В этой роли он оказывает стратегическое консультирование и поддержку в вопросах разработки и реализации бизнес-стратегий компании, а также помогает в управлении ключевыми проектами и взаимодействии с внутренними и внешними заинтересованными сторонами.

### **Makhambet Dosmukhambetov**

Advisor to the Chairman of the Board of JSC «NC «KazMunaiGas». In this role, he provides strategic advice and support in the development and implementation of the company's business strategies, as well as helps in managing key projects and interacting with internal and external stakeholders.

66



### **Алмас Кудайберген**

Алмас Кудайберген является основателем и председателем правления «Centrasia Group». Компания оказывает услуги в крупных нефтяных проектах Казахстана, Катара, России, Турции и Грузии. По совместительству он является сооснователем Союза нефтесервисных компаний Казахстана, членом организации УРО, а также в 2024 году инициировал создание казахстанско-катарской торгово-промышленной палаты, которая способствует дальнейшему укреплению торговых и экономических связей между двумя странами.

Под его руководством первая казахстанская нефтесервисная компания вошла на нефтегазовый рынок Катара.

### **Almas Kudaibergen**

Almas Kudaibergen is the founder and Chairman of the Board of the Centrasia Group. The company provides services in major oil projects in Kazakhstan, Qatar, Russia, Turkey and Georgia. Additionally, he is a co-founder of the Association of Oilfield Services Companies of Kazakhstan, a member of the YPO organization, and in 2024 initiated the creation of the Kazakh-Qatari Chamber of Commerce and Industry, which contributes to the further strengthening of trade and economic ties between the two countries.

Under his leadership, the first Kazakh oilfield services company entered the oil and gas market of Qatar.

67



### **Темирхан Абдиров**

Он является заместителем генерального директора по производству АО «КазТрансОйл». В этой роли он отвечает за управление производственными процессами компании, включая оптимизацию и улучшение операций, координацию проектной деятельности и обеспечение эффективного функционирования транспортной инфраструктуры.

### **Temirkhan Abdirov**

He is the Deputy General Director for Production of «KazTransOil» JSC. In this role, he is responsible for managing the company's production processes, including optimizing and improving operations, coordinating project activities and ensuring the efficient functioning of the transport infrastructure.

68



### **Нурлан Жумагулов**

Нурлан Жумагулов занимает должность директора Общественного фонда «Energy Monitor». В своей роли он активно руководит инициативами фонда, направленными на мониторинг и анализ энергетического сектора Казахстана. Под его руководством фонд реализует проекты, способствующие улучшению прозрачности и эффективности в области энергетики, а также поддерживает общественные дискуссии и исследования, касающиеся энергетической политики и устойчивого развития.

### **Nurlan Zhumagulov**

Nurlan Zhumagulov holds the position of director of the Public Fund «Energy Monitor». In his role, he actively leads the foundation's initiatives aimed at monitoring and analyzing the energy sector in Kazakhstan. Under his leadership, the foundation implements projects that contribute to improving transparency and efficiency in the field of energy, as well as supports public discussions and research related to energy policy and sustainable development.

69

### Малик Саулебай



Мәлік Саулебай, заместитель Председателя Правления НПП РК «Атамекен» с октября 2022 года, добился значительных успехов в представлении интересов бизнеса, защите прав предпринимателей и курировании нефтегазового сектора и экологии, включая работу секретариата Комитета нефтегазовой промышленности Президиума, содействие в поддержке низкорентабельных месторождений, помощь нефтеперерабатывающим заводам, участие в разработке ключевых законодательных актов и активное участие в проектах АО «НК «КазМунайГаз», таких как переход НПЗ на комбинированную схему переработки нефти и развитие возобновляемых источников энергии.

Как заместитель председателя правления курирует вопросы нефтегаза и экологии в НПП Атамекен.

### Malik Saulebai

Malik Saulebai, Deputy Chairman of the Board of NCE RK «Atameken» since October 2022, has achieved significant success in representing business interests, protecting the rights of entrepreneurs and overseeing the oil and gas sector and the environment, including the work of the secretariat of the Oil and Gas Industry Committee of the Presidium, assistance in supporting low-profitable fields, assistance to refineries, participation in the development of key legislative acts and active participation in projects of JSC «NC «KazMunaiGas», such as the transition of refineries to a combined oil refining scheme and the development of renewable energy sources.

As Deputy Chairman of the Management Board, he oversees oil and gas and environmental issues at «Atameken» NPP.

70

### Сегер Хойтинк



Сегер Хойтинк был назначен главой компании Eni в Казахстане в марте текущего года. Он работает в компании Эни более 19 лет, занимая руководящие позиции в Великобритании, Италии и Казахстане.

Одной из его ключевых заслуг стало участие в начале строительства гибридной электростанции мощностью 247 МВт в Жанаозене, проект, который реализуется совместно АО НК «КазМунайГаз» и итальянской энергетической компанией «Eni S.p.A».

### Seger Hoitink

Seger Hoitink was appointed head of «Eni» in Kazakhstan in March this year. He has been working at Eni for more than 19 years, holding senior positions in the UK, Italy and Kazakhstan.

One of his key achievements was his participation in the beginning of the construction of a 247 MW hybrid power plant in Zhanaozen, a project that is being implemented jointly by «KazMunayGas» JSC and the Italian energy company Eni S.p.A.



71

### **Толеген Балгимбаев**

Толеген Балгимбаев имеет доли в ТОО «Консорциум Isker», ТОО «West Dala». Контролирует ТОО «Уест Ойл», ТОО «АлмаИст Вест Групп», ТОО «КаспийМеталл», ТОО «AMS-Real Estate».

Многопрофильная группа Isker предоставляет строительные, инженерные и сервисные услуги в нефтегазовом и гражданском секторах, владеет речным портом Атырау и обслуживает нефтегазовые компании в Атырауской и Западно-Казахстанской областях.

Входит в список ForbesKazakhstan с состоянием 63 млн. долларов США.



### **Tolegen Balgimbayev**

Tolegen Balgimbayev has shares in Isker«Consortium» LLP, «West Dala» LLP. Controls «West Oil» LLP, AlmaIst«West Group» LLP, «KaspiyMetall» LLP, «AMS-Real Estate» LLP.

The Isker multidisciplinary Group provides construction, engineering and service services in the oil and gas and civil sectors, owns the Atyrau River port and serves oil and gas companies in Atyrau and West Kazakhstan regions.

It is included in the Forbes Kazakhstan list with a fortune of 63 million US dollars.

72

### **Оразхан Карсыбеков**

Оразхан Карсыбеков, председатель Совета директоров СД «Kusto Group», в этой роли отвечает за стратегическое руководство и управление Советом директоров, формирование корпоративной стратегии, принятие ключевых решений и координацию деятельности компании на высшем уровне. Недавно он принял участие в подписании соглашения о строительстве 35 современных придорожных сервисных станций в Казахстане, что станет важным шагом в развитии инфраструктуры страны.

### **Orazkhan Karsybekov**

Orazkhan Karsybekov, Chairman of the Board of Directors of «Kusto Group», in this role is responsible for the strategic management and management of the Board of Directors, the formation of corporate strategy, key decision-making and coordination of the company's activities at the highest level. He recently participated in the signing of an agreement on the construction of 35 modern roadside service stations in Kazakhstan, which will be an important step in the development of the country's infrastructure.



# CENTTECH

ЗАВОД ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

## Contacts:

Republic of Kazakhstan  
060017, Atyrau  
Bereke md. 13  
Tel.: +7 (7122) 30-49-12  
Mob.: +7 (775) 106-77-85  
E-mail: info@centech.kz  
Website: www.centech.kz



### Основные направления:

- Изготовление кабеленесущих систем (КНС)
- Изготовление и полная сборка электрических щитов
- Изготовление и полная сборка распределительных панелей
- Изготовление металлических шкафов для офиса и раздевалки
- Изготовление складских металлических стеллажей разной сложности

### Main activities:

- Production of cable support systems
- Production and full assembly of electrical panels
- Production and assembly of distribution boards
- Production of metal cabinets for office and wardrobe
- Production of warehouse metal shelves

**LOCAL**  
MANUFACTURER  
**МЕСТНЫЙ**  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

### Контакты:

Республика Казахстан  
060017, Атырау  
мкр. Береке 13  
Тел.: +7 (7122) 30-49-12  
Моб.: +7 (775) 106-77-85  
E-mail: info@centech.kz  
Website: www.centech.kz

Our plant is located in Atyrau /  
Наш завод базируется в городе Атырау

73

### **Алма Нсанбаева**

Алма Нсанбаева возглавляет Болашак Атырау групп, которая вместе с Новус Болашак (в совокупности) являются самой крупной нефтесервисной компанией в Казахстана, с оборотом более 350 млрд. тенге и более 5000 сотрудников. Алма начала свою трудовую деятельность в «Эмбаунайгаз», работала на различных международных нефтегазовых проектах. К группе компаний «Bolashak» присоединилась в 2012 г. в должности директора по управлению человеческими ресурсами. «Болашак групп» занимает лидирующие позиции в Республике Казахстан как поставщик услуг по подбору и предоставлению персонала для нефтегазовых компаний в Казахстане и за рубежом.



### **Alma Nsanbayeva**

Alma Nsanbayeva is the head of Bolashak Atyrau Group, which, together with Novus Bolashak, forms the largest oilfield service company in Kazakhstan, with a turnover exceeding 350 billion tenge and more than 5,000 employees. Alma began her career at "Embamunaigas" and has worked on various international oil and gas projects. She joined the Bolashak Group in 2012 as the Director of Human Resources. "Bolashak Group" holds a leading position in the Republic of Kazakhstan as a provider of recruitment and personnel supply services for oil and gas companies in Kazakhstan and abroad.

74

### **Джамбулат Сарсенов**

Джамбулат Сарсенов, заместитель председателя Ассоциации «KAZENERGY», внес значительный вклад в координацию и развитие нефтегазовой отрасли Казахстана.

С сентября 2023 года он также занимает должность Вице-президента по вопросам разнообразия, инклюзивности и молодежи и является членом Исполнительного комитета WPC Energy. Под его руководством были инициированы важные проекты, включая создание стипендии WPC Energy и Образовательного Хаба в партнерстве с KBTU. Он также активно продвигает гендерное равенство и инклюзивность, а также молодежные инициативы на международной арене.



### **Dzhambulat Sarsenov**

Dzhambulat Sarsenov, Deputy Chairman of the «KAZENERGY» Association, made a significant contribution to the coordination and development of the oil and gas industry in Kazakhstan.

Since September 2023, he has also held the position of Vice President for Diversity, Inclusivity and Youth and is a member of the Executive Committee of WPC Energy. Important projects have been initiated under his leadership, including the creation of a WPC Energy Scholarship and an Educational Hub in partnership with KBTU. He also actively promotes gender equality and inclusivity, as well as youth initiatives in the international arena.



75

**Гульзада Шакуликова**

Доктор экономических наук, профессор, академик Казахской Национальной Академии Естественных Наук Шакуликова занимает должность Председателя Правления – ректора Атырауского университета нефти и газа им. С. Утебаева.

Профессиональный путь охватывает 29 лет активной деятельности в сфере образования, науки и нефтегазового сектора, где удалось привлечь средства недропользователей на корпоративные гранты сумму 1,3 миллиарда тенге в 2021 году и развить инфраструктуру университета за счёт частных инвестиций на сумму свыше 2 миллиардов тенге. Также инициировано открытие первых в Средней Азии программ MBA по «Sustainable Development» и «Women Leadership in Energy Sector».

Шакуликова Г.Т. активно участвует в профессиональных и общественных организациях. Она является членом Центральной Комиссии по разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений, Научно-Технического Совета (НТС) Министерства Энергетики РК, также членом Исполнительного Комитета Женского Энергетического Клуба при Ассоциации «KAZENERGY».

Руководитель Ассоциации выпускников программы «Болашак» по Атырауской области.

**Gulzada Shakulikova**

Doctor of Economics, Professor, academician of the Kazakhstan National Academy of Natural Sciences Shakulikova holds the position of Chairman of the Board – Rector of the Atyrau University of Oil and Gas named after S. Utebayev.

The professional path covers 29 years of active activity in the field of education, science and the oil and gas sector, where it was possible to attract funds from subsoil users for corporate grants in the amount of 1.3 billion tenge in 2021 and to develop the university's infrastructure through private investments in the amount of over 2 billion tenge.

The opening of the first MBA programs in Central Asia in «Sustainable Development» and «Women Leadership in the Energy Sector» was also initiated.

Shakulikova G.T. actively participates in professional and public organizations. She is a member of the Central Commission for the Exploration and Development of Oil and Gas Fields, the Scientific and Technical Council (NTS) of the Ministry of Energy of the Republic of Kazakhstan, and a member of the Executive Committee of the Women's Energy Club at the «KAZENERGY» Association.

Head of the Association of Graduates of the Bolashak program in Atyrau region.





# 10 YEARS OF EXCELLENCE











## LOCAL CONTENT IN GOODS: STRATEGIC DEVELOPMENT OF THE COUNTRY AND INDUSTRY







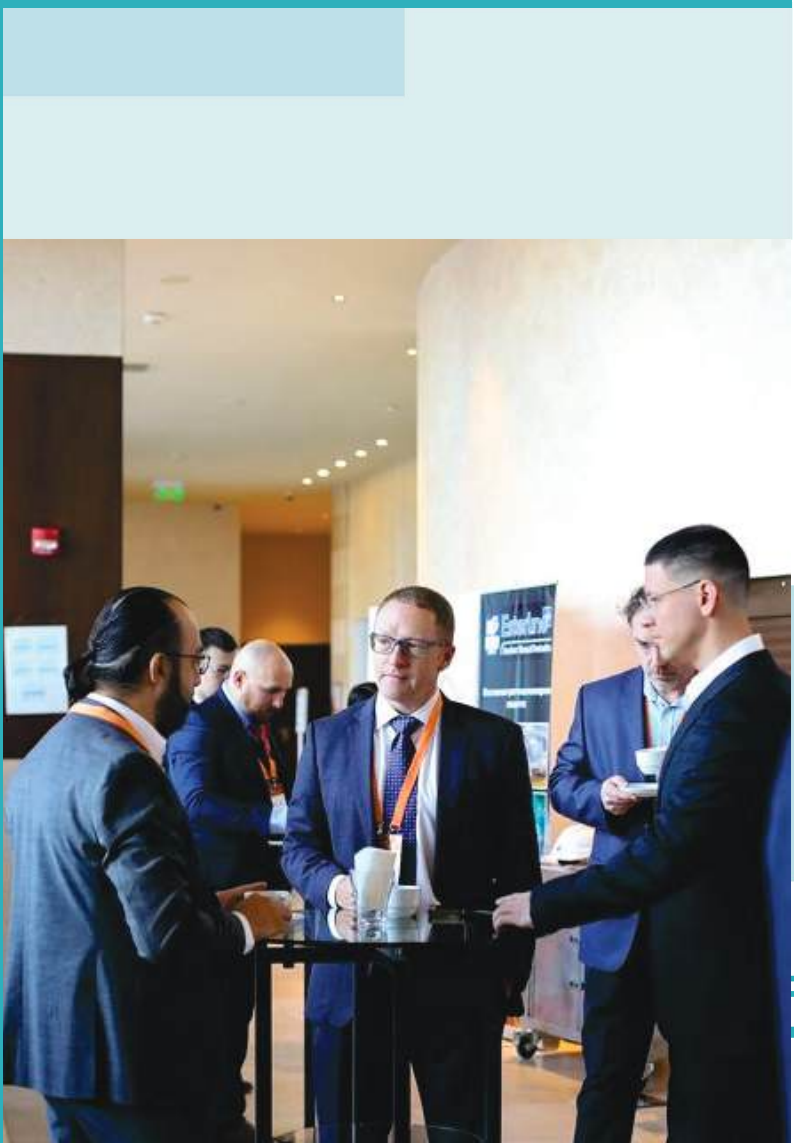






## II Annual Conference "UPSTREAM OF KAZAKHSTAN"

"Most ways of development of oil and gas fields: World experience and practical solutions"





# KAZSERVICE

СОЮЗ НЕФТЕСЕРВИСНЫХ КОМПАНИЙ КАЗАХСТАНА

**СОЮЗ НЕФТЕСЕРВИСНЫХ КОМПАНИЙ  
КАЗАХСТАНА (KAZSERVICE)  
ЯВЛЯЕТСЯ ИНФОРМАЦИОННО-ДИАЛОГОВОЙ  
ПЛОЩАДКОЙ ДЛЯ ПОРЯДКА  
120 НЕФТЕСЕРВИСНЫХ КОМПАНИЙ КАЗАХСТАНА**

■ KAZSERVICE работает над вовлечением отечественных компаний в крупные проекты расширения в рамках задач по увлечению доли местного содержания

■ KAZSERVICE организует ежегодные конференции, ставшие признанной площадкой для обсуждения актуальных и острых проблем, имеющих в отрасли

■ KAZSERVICE выпускает свой информационно-аналитический журнал, который рассказывает о текущих трендах и новостях в нефтесервисной отрасли Казахстана





**НОВОСТИ И АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ  
НЕФТЕГАЗОВОЙ ИНДУСТРИИ КАЗАХСТАНА**

**ПОДПИСАТЬСЯ**



АПРЕЛЬ – АВГУСТ 2024