

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФОРУМ УЗБЕКИСТАНА

28^{-я} Международная конференция «Нефть и Газ Узбекистана»
6^{-я} Международная энергетическая конференция Узбекистана
CAEx, Узбекистан, 12–14 мая, 2026 г.

«НОВАЯ ЭНЕРГЕТИКА: ИННОВАЦИИ. УСТОЙЧИВОСТЬ. РЕГИОНАЛЬНАЯ КООПЕРАЦИЯ»

11 МАЯ, ПОНЕДЕЛЬНИК

12:00-18:00

Пре-регистрация участников
Фойе CAEx

1-й ДЕНЬ • 12 МАЯ, ВТОРНИК

09:00 - 10:20

Регистрация участников
Фойе CAEx

Спонсор пленарной сессии:



10:30 – 11:30 Plenary hall	Торжественное открытие Форума – Пленарное заседание: «Интеграция усилий для устойчивой энергетической архитектуры региона»
Темы обсуждения:	<ul style="list-style-type: none"> - синхронизация проектов между странами-партнерами и инфраструктурная корреляция; - диверсификация ресурсов и снижение рисков, как основа энергетической безопасности; - мобилизация устойчивых инвестиций в трансграничные энергетические проекты нового поколения; - масштабирование зелёных рынков как ключевой драйвер формирования устойчивой и конкурентоспособной зелёной экономики; - энергетика нового поколения: интеграция «умных» сетей, хранения и возобновляемых источников.
Описание сессии	Сессия объединяет экспертов и представителей стран-партнеров для обсуждения координации энергетических проектов и инфраструктуры. Основное внимание уделяется диверсификации ресурсов, снижению рисков и обеспечению энергетической безопасности. Участники рассмотрят мобилизацию устойчивых инвестиций и масштабирование зелёных рынков как драйверов формирования конкурентоспособной зелёной экономики. Особый фокус будет на интеграции «умных» сетей, хранения энергии и возобновляемых источников для развития энергетики нового поколения.
Модератор:	Джон Дефтериос , Член Совета директоров SEforAll, Экс-редактор и ведущий CNN Emerging Markets
Спикеры:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Журабек Мирзамахмудов, Министр энергетики Республики Узбекистан 2. Денис Мороз, Министр энергетики Республики Беларусь 3. Эльнур Солтанов, Заместитель министра энергетики Азербайджана

	<p>4. Филип Мшелбила, Генеральный секретарь, Форум стран-экспортёров газа (GECF)</p> <p>5. Ацуко Хиросэ, И.о. Генерального секретаря, Секретариат Энергетической хартии</p> <p>6. Представитель, Huawei</p> <p>7. Игорь Згуров, Председатель правления, VEMA CARBON (VEMA S.A.)</p>
--	---

Спонсор сессии: 

11:35 – 12:35 Plenary hall	<p>Стратегический диалог: «Углеродная кооперация: от успешного опыта К НОВЫМ ВОЗМОЖНОСТЯМ»</p>
Темы обсуждения:	<ul style="list-style-type: none"> - комплексные платформы инвестиций и технологий нового уровня на всех этапах освоения месторождений; - стратегическое позиционирование кооперации на новых рынках и создание конкурентных преимуществ; - согласование корпоративных и государственных инициатив для создания устойчивой энергетической экосистемы региона; - совместное управление регуляторными и операционными рисками; - реализация современных программ по опережающей модернизации углеродной инфраструктуры; - интегрированная углеродная кооперация: минимизация углеродного следа на всех этапах.
Описание сессии:	<p>Сессия представляет собой стратегический диалог лидеров ключевых компаний индустрии о перспективах совместной работы в углеродном секторе. В центре внимания — стратегическое позиционирование на новых рынках и согласование корпоративных и государственных инициатив для формирования устойчивой региональной энергетической экосистемы. Участники обсудят управление регуляторными и операционными рисками, а также реализацию программ модернизации углеродной инфраструктуры. Особое внимание будет уделено интегрированной кооперации с минимизацией углеродного следа и созданием конкурентных преимуществ.</p>
Модератор:	Мэтью Сэйджерс , Вице-президент и руководитель отдела исследований энергетики Евразии, S&P Global
Спикеры:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Нодир Мухутдинов, Главный геолог, АО “Узбекнефтегаз” 2. Арзу Джавадова, Вице-Президент, SOCAR 3. Абид Малик, Президент, Центральная Азия, Асва 4. Представитель, Masdar 5. Халфдан Милланг, экс-Генеральный Директор и Консультант, ICA-Finance AS Ксения Пак, Координатор углеродных Проектов, ICA-Finance AS 6. Кристиан Хайнц, Исполнительный вице-президент, ILF Group 7. Зайнаб Якуб, Старший менеджер по лицензированию, Topsoe A/S 8. Марк Хаммерсон, Старший корпоративный юрист, Curtis, Mallet-Prevost, Colt & Mosle LLP

12:35 - 13:00	<i>Перерыв</i>
----------------------	----------------

<p>13:00 – 14:00 Plenary hall</p>	<p>Стратегический диалог: «Интеллектуальная энергетика Узбекистана: синергия цифровизации и энергоэффективности»</p>
<p>Темы обсуждения:</p>	<ul style="list-style-type: none"> - адаптивные и рациональные модели перехода к «умной» энергетике; - оптимизация генерации, хранения и аккумуляции энергии с применением цифровых платформ и ИИ; - аналитика больших данных и моделирование энергопотребления для обеспечения эффективности сетей; - модернизация энергетики: эффективные сценарии и технические инновации; - устойчивое энергопотребление через умное управление ресурсами и воспроизводство.
<p>Описание сессии:</p>	<p>Стратегический диалог сосредоточен на трансформации энергетического сектора страны через внедрение цифровых технологий и ИИ. Участники обсудят адаптивные модели перехода к «умной» энергетике, включая оптимизацию генерации, хранения и распределения энергии. Особое внимание будет уделено аналитике больших данных и моделированию энергопотребления для повышения эффективности сетей. Также сессия рассмотрит современные технические инновации и сценарии модернизации, способствующие устойчивому и рациональному управлению энергетическими ресурсами.</p>
<p>Модератор:</p>	<p>Джон Дефтериос, Член Совета директоров SEforAll, Экс-редактор и ведущий CNN Emerging Markets</p>
<p>Спикеры:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Умид Мамадаминов, Заместитель министра, Министерство энергетики Республики Узбекистан 2. Джон Заиди, Глава компании в Узбекистане, Acwa 3. Представитель, Huawei 4. Артур Нигматянов, Президент Правления в Центральной Азии, Honeywell 5. Николя Дуго, Генеральный директор, UzAssystem 6. Роман Блинов, Заместитель директора департамента стратегического развития, Релематика 7. Оскар Грубер, Директор по управленческому консалтингу, ILF Consulting Engineers Austria 8. Линдси Ломас, Вице-президент по цифровым решениям, SLB
<p>14:05 – 15:05 Plenary hall</p>	<p>Стратегический диалог: «ВИЭ и классическая энергетика: новые этапы интеграции и гибкости энергосистемы»</p>
<p>Темы обсуждения:</p>	<ul style="list-style-type: none"> - прогнозирование мощности ВИЭ и управление их инерционностью в классической энергосистеме; - ESS как инструмент повышения надёжности и устойчивости энергосистемы; - интеграция ВИЭ в централизованные сети: новые стандарты подключения и распределения нагрузки; - сетевые модернизации для роста доли ВИЭ: реконфигурация, адаптивные сети, цифровые подстанции; - институциональные инструменты расширения доли ВИЭ в энергобалансе;

	- Центр зелёного водорода: основа для роста доли ВИЭ и развития водородной промышленности Узбекистана.
Описание сессии	Сессия посвящена новым этапам интеграции ВИЭ в классическую энергосистему Узбекистана и формированию гибкой, устойчивой архитектуры энергоснабжения. Участники обсудят современные методы прогнозирования мощности и управления инерционностью ВИЭ, роль систем накопления энергии (ESS) в обеспечении надёжности сети, а также стандарты подключения и распределения нагрузки в условиях роста доли возобновляемой генерации. Особое внимание будет уделено модернизации сетевой инфраструктуры — реконфигурации, цифровым подстанциям и адаптивным сетям — как ключевым элементам повышения пропускной способности.
Модератор:	Акбар Мухамеджанов , Директор, Национальный научно-исследовательский институт возобновляемых источников энергии при Министерстве энергетики Республики Узбекистан
Спикеры:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Акбар Мухамеджанов, Директор, Национальный научно-исследовательский институт возобновляемых источников энергии при Министерстве энергетики Республики Узбекистан 2. Кирилл Максимов, Генеральный директор Acwa Power Sirdarya 3. Зехра Зейнеп Дерели, Генеральный директор, ODAŞ SA 4. Анди Аранитаси, Директор, Глава представительства в Узбекистане, Европейский банк реконструкции и развития 5. Кацуми Кодзири, Директор департамента GX-бизнеса, Mitsubishi heavy Industries, Ltd 6. Лаша Уплисашвили, Партнер, BLC Law Office LLC 7. Сергей Романов, Директор по развитию, Nur Tech Cable <i>“Экономия затрат на выдаче мощности с ВИЭ. Провода нового поколения”</i>

15:05 – 16:05 Plenary hall	Стратегический диалог: «Зелёный доступ и экологическая безопасность в энергетике»
Темы обсуждения:	<ul style="list-style-type: none"> - опережающие экологические стандарты для энергетики нового поколения; - управление водными ресурсами в энергетике: оптимизация, охлаждение и водосбережение; - экологическая отчётность: ESG, углеродные показатели, зеленые инвестиции; - роль альтернативных источников энергии для снижения углеродного следа; - экологически безопасные материалы для энергетической инфраструктуры.
Описание сессии	Экспертный диалог посвящён формированию зелёного доступа и повышению экологической безопасности в энергетическом секторе на основе новых технологических и нормативных подходов. Участники обсудят опережающие экологические стандарты, рациональное управление водными ресурсами, внедрение экологически безопасных материалов и роль альтернативной генерации в сокращении углеродного следа. Особое внимание будет уделено современным механизмам экологической отчётности, включая ESG-показатели, углеродную прозрачность и привлечение зелёных инвестиций. Сессия позволит выработать практические рекомендации для устойчивой модернизации энергетики и повышения её экологической ответственности.

Модератор:	Хаётжон Ибрагимов , PhD, Аташе по энергетическим вопросам
Спикеры:	<ol style="list-style-type: none"> Фазлиддин Шарофитдинов, Директор проектного офиса, Министерство энергетики Республики Узбекистан Аброржон Худойбергандов, Заместитель Председателя Правления по переработке, АО «Узбекнефтегаз» Борий Алиханов, Член комитета, Законодательная палата Олий Мажлиса Республики Узбекистан Бехзод Зарипов, Кластерный ЕМО, Асва в Узбекистане Евгений Дьяченко, Главный инженер, Бурсервис “Зеленое цементирование” У Сяньхун, Генеральный директор, International Center on Small Hydro Power

16:05 – 17:05 Plenary hall	Экспертный диалог: «Современные подходы во внутреннем контроле и антикоррупционных практиках»
Темы обсуждения:	<ul style="list-style-type: none"> - лучшие практики выстраивания независимого контроля в госструктурах; - системы предупреждения коррупционных рисков: оценка и управление; - использование передовых технологий для автоматизации контроля и снижения человеческого фактора; - сравнение разных эффективных подходов к внутреннему контролю и борьбе с коррупцией; - обеспечение автономности ключевых структур в рамках действующих законов и корпоративных регламентов.
Описание сессии	Данная сессия направлена на обеспечение независимости внутренних подразделений по противодействию коррупции в государственных органах и организациях, предотвращение коррупционных рисков, а также изучение передовой международной практики в области цифровизации и сокращения человеческого фактора.
Модератор:	Севда Гусейнова , Midstream Gas Operations комплаенс-менеджер, SOCAR
Спикеры:	<ol style="list-style-type: none"> Алишер Давланов, Начальник Департамента внутреннего контроля по противодействию коррупции, АО «Узбекнефтегаз» Представитель, Агентство по противодействию коррупции Айсель Каримли, Заместитель начальника департамента комплаенса, SOCAR Гулмира Молдагалиева, Руководитель службы комплаенса, АО НК «КазМунайГаз» Михаил Бычихин, Юрист международного арбитража и судебных процессов, Curtis, Mallet-Prevost, Colt & Mosle LLP

18:30-21:00	Гала-вечерний приём по случаю открытия Uzbekistan Energy Week 2026 Вход только по приглашениям
--------------------	---

21:00	Завершение первого дня форума
--------------	--------------------------------------

09:00 – 09:30	Регистрация участников Фойе CAEx
09:30 - 10:20 Plenary hall	Стратегическое заседание: «Энергетика будущего: место атомной генерации»
Темы обсуждения:	<ul style="list-style-type: none"> - стратегическая роль атомной энергетики в переходе к низкоуглеродной экономике; - инфраструктурные и сетевые требования для эффективной работы АЭС в национальной энергосистеме; - финансирование атомных проектов и привлечение инвестиций в отрасль; - технологии снижения энергоёмкости и капиталоемкости процессов; - новые цифровые технологии в атомной энергетике; - интеграция ядерных технологий в национальные инновационные экосистемы; - цифровизация и прозрачность цепочек поставок атомных проектов; - экологические и климатические аспекты ядерной энергетики.
Модератор:	Виталий Яковлев , Руководитель инфраструктурного направления, KPMG Кавказ и Центральная Азия
Спикеры:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сама Бильбао-и-Леон, Генеральный директор, Всемирная ядерная ассоциация (<i>видеообращение</i>) 2. Представитель, Агентство «Узатом» 3. Представитель, ГП “Дирекция по строительству атомной электростанции” 4. Эдгар Сеебергер, Генеральный директор, Assystem Казахстан 5. Чэнь Цзюньли, Вице-Президент, CNNC
10:20 - 11:10 Plenary hall	Дискуссионная сессия: «Женщины в энергетической отрасли: путь к лидерству»
Темы обсуждения:	<ul style="list-style-type: none"> - карьерные траектории женщин в высокотехнологичных секторах: от образования до руководящего состава; - преодоление барьеров: культурные, институциональные и карьерные ограничения; - эмоциональный интеллект и лидерские качества женщин; - баланс карьерной и личной жизни; - инклюзивные корпоративные условия для женщин; - STEM-образование для девушек: как формировать интерес к науке и технике с юного возраста.
Модератор:	Юлдузхон Адилова , Советник Председателя Правления по вопросам духовно-просветительской работы, государственного языка и делам женщин, АО «Узбекнефтегаз»
Спикеры:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Айбопе Давлетиярова, Старший технический менеджер, Assystem Казахстан 2. Диёра Муратова, Заместитель директора технического отдела, проджект менеджер инвестиционных проектов в компании ООО «Solar Nature» 3. Ольга Пак, Отдел по работе с Людьюми и Культуре, Acwa 4. Представитель, Masdar

	5. Ифода Ахмедходжаева , Профессор, Советник исполнительного директора, Филиал Российского Государственного Университета нефти и газа (НИУ) имени И. М. Губкина в городе Ташкенте
--	--

11:10 – 12:00 Plenary hall	Техническая сессия: «Поиск и разведка новых месторождений с использованием геоаналитики и ИИ»
Темы обсуждения:	<ul style="list-style-type: none"> - комплексный подход в поиске и разведке: интеграция дистанционных данных и геофизических исследований; - ИИ и машинное обучение в прогнозировании перспективных геологических структур; - моделирование: 3D и перспективные 4D модели, цифровые двойники; - методы количественной оценки запасов: традиционные и передовые подходы; - глубинные геолог-геофизические методы для оценки перспективных зон бурения.
Описание сессии	Сессия рассматривает современные подходы к поиску и оценке углеводородных ресурсов. Обсуждение охватывает интеграцию дистанционных данных и геофизических исследований, применение ИИ и машинного обучения для прогнозирования перспективных геологических структур, а также использование 3D и 4D моделей и цифровых двойников для точного анализа. Особое внимание уделяется методам количественной оценки запасов, включая традиционные и передовые подходы, а также глубинным геолог-геофизическим методам для оценки перспективных зон бурения и снижения рисков «сухих» скважин.
Модератор:	Джон Дефтериос , профессор бизнеса Нью-Йоркского университета в Абу-Даби и экс-редактор CNN Emerging Markets
Спикеры:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Владимир Норов, Председатель Центральноазиатской ассоциации искусственного интеллекта 2. Махмуд Муминов, Заместитель начальника департамента по геологии АО «Узбекнефтегаз» 3. Махамат Сайдазимов, Начальник отдела стратегического планирования и методологии, Комитет промышленной, радиационной и ядерной безопасности при Кабинете Министров Республики Узбекистан Алдияр Ахметов, Менеджер по продажам, ROSEN Europe B.V. <i>“Опыт инспекции с учетом факторов риска для замены гидравлических испытаний на производственных объектах Республики Узбекистан”</i> 4. Одаш Каршиев, Директор, ГУ «ИГИРНИГМ»


12:00 - 12:30	<i>Перерыв</i>
----------------------	----------------

12:30 – 13:20 Plenary hall	Техническая сессия: «Оптимизация действующего фонда месторождений Узбекистана: повышение газоотдачи и новые системы освоения месторождений»
Темы обсуждения:	<ul style="list-style-type: none"> - передовые методы повышения газоотдачи (EGR); - рестимуляция геолого-технических мероприятий для действующего фонда месторождений; - автоматизация и цифровые решения для оптимизации добычи;

	<ul style="list-style-type: none"> - мероприятия и решения по снижению падения добычи в действующих скважинах; - технологии освоения трудноизвлекаемых запасов.
Описание сессии	Сессия посвящена современным подходам к оптимизации действующего фонда месторождений Узбекистана и повышению газоотдачи в условиях усложняющейся ресурсной базы. Участники обсудят передовые методы EGR, рестимуляцию геолого-технических мероприятий, а также цифровые и автоматизированные решения для повышения эффективности добычи. Особое внимание будет уделено инструментам борьбы с падением дебитов и технологиям освоения трудноизвлекаемых запасов на зрелых месторождениях. Сессия позволит определить практические технологические модели, которые обеспечат устойчивую добычу и рост производительности в среднесрочной перспективе.
Модератор:	Анвар Муратов , Заместитель начальника департамента по разработке месторождений, АО «Узбекнефтегаз»
Спикеры:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сарвар Рахимов, Начальник управления, Министерство энергетики Республики Узбекистан 2. Дэн Спаркес, вице президент по разработке месторождений, BP 3. Темурбек Нурмухаммедов, Руководитель группы гидродинамического моделирования, АО «Узбекнефтегаз» 4. Михаил Лушев, Ведущий эксперт по геомеханике, Бурсервис “Адаптивная система принятия решения для повышения потенциала зрелого месторождения – подвластен ли нам дебит?”

13:20 – 14:10 Plenary hall	<p>Техническая сессия:</p> <p>«Модернизация перерабатывающих мощностей для выпуска топлива нового поколения»</p>
Темы обсуждения:	<ul style="list-style-type: none"> - внедрение инновационных процессов для повышения выхода топлива нового поколения; - каталитические технологии и синтетическое топливо; - GTL и эволюция технологий; - экономическая эффективность модернизации: оценка CAPEX и OPEX при внедрении новых технологий; - оптимизация сырьевых потоков и готовой продукции; - стандарты качества топлива нового поколения.
Описание сессии	Сессия посвящена обсуждению передовых технологий и стратегий повышения эффективности нефтеперерабатывающих заводов. Участники рассмотрят инновационные процессы, каталитические методы производства синтетического топлива, эволюцию технологий GTL, а также экономические аспекты модернизации и оптимизацию цепочек поставок. Особое внимание будет уделено обеспечению качества топлива нового поколения и соответствию международным стандартам.
Модератор:	<i>на согласовании</i>
Спикеры:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Одил Темиров, Председатель Правления, АО “Узхимпром” (<i>на согласовании</i>) 2. Сарвар Рахимов, Начальник управления, Министерство энергетики Республики Узбекистан 3. Алишер Баходиров, Генеральный директор, ООО «Uzbekistan GTL» 4. Представитель, Honeywell

14:10 – 15:00 Plenary hall	Техническая сессия: «Современные решения для хранения и логистики нефти и газа»
Темы обсуждения:	<ul style="list-style-type: none"> - транспортировка нефти и газа по трубопроводам: снижение потерь, контроль давления и утечек; - цифровые платформы и аналитика в нефтегазовой логистике: системы мониторинга и диагностики; - материалы, покрытия и устойчивость к коррозии; - технологии очистки и подготовки хранимого сырья.
Описание сессии	<p>Техническая сессия посвящена передовым технологиям и подходам к эффективной транспортировке и хранению углеводородов. Участники обсудят современные методы снижения потерь и контроля утечек в трубопроводах, цифровизацию логистических процессов через платформы мониторинга и аналитики, а также материалы и покрытия для повышения устойчивости к коррозии. Немаловажно внимание будет уделено технологиям очистки и подготовки хранимого сырья для поддержания качества и безопасности поставок.</p>
Модератор:	Анастасия Макарова , Руководитель направления ESG, АО “Узтрансгаз”
Спикеры:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Мухлисахон Гафурова, Руководитель группы по реализации энергоэффективных проектов, АО “Узтрансгаз” 2. Александр Устюжанин, Руководитель по продажам Казахстан, Туркменистан и Узбекистан, Baker Hughes <i>«Применение электроприводных ГПА на компрессорных станциях»</i> 3. Махамат Сайдазимов, Начальник отдела стратегического планирования и методологии, Комитет промышленной, радиационной и ядерной безопасности при Кабинете Министров Республики Узбекистан Адилет Серик, Менеджер по продажам ROSEN Europe B.V. <i>“Актуальные вызовы и решения в диагностике нестандартных трубопроводов”</i> 4. Сергей Рубашкин, Заместитель технического директора, АО «ВНИИР» <i>“Стабильность давления, непрерывность перекачки и продление ресурса трубопроводов «Электропривод как инструмент защиты трубопровода.»</i>

15:00 - 17:00 Plenary hall	 “Технологическая сессия ИНТИ”
Темы обсуждения:	<ul style="list-style-type: none"> - создание единых стандартов на нефтегазовое оборудование, учитывающих передовой опыт участников нефтегазовой отрасли и современные достижения науки и техники; - содействие продвижению продукции узбекских и российских производителей на внутренних и зарубежных рынках при поддержке ИНТИ; - развитие инжиниринговых компетенций в проектировании нефтегазового оборудования.
Модератор:	Алексей Фадеев , Директор по работе с ключевыми партнерами, ИНТИ <i>(на согласовании)</i>
Спикеры:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Николай Кузнецов, Генеральный директор АНО «ИНТИ» 2. Представитель, Узбекское агентство по техническому регулированию 3. Представитель, Узбекский институт стандартов при Узбекском агентстве по техническому регулированию

- | | |
|--|---|
| | <p>4. Владимир Головачев, Технический директор, АО «ВНИИНЕФТЕМАШ», К.Т.Н.</p> <p>5. Дмитрий Колунин, Руководитель направления, АО «ГМС «Нефтемаш»</p> <p>6. Виталий Гурьев, Директор по развитию, ООО НТЦ «Транскор-К»</p> |
|--|---|

17:30	<i>Завершение второго дня форума</i>
--------------	--------------------------------------

3-й ДЕНЬ • 14 МАЯ, ЧЕТВЕРГ

10:00 – 16:00 Plenary hall	Молодежная программа UNG Организатор: АО «Узбекнефтегаз»
--------------------------------------	--

16:00	<i>Завершение форума</i>
--------------	--------------------------

Мероприятия проводятся при официальной поддержке:
Министерства энергетики Республики Узбекистан и АО «Узбекнефтегаз»



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН



UZBEKNEFTEGAZ

Ведущий спонсор



acwa

Платиновый спонсор



HUAWEI

Золотые спонсоры



VEMA CARBON

ICA•FINANCE



ROSATOM



**В программе возможны изменения*

Серебряные спонсоры

BURSERVIS



Бронзовые спонсоры



Honeywell

ABS Electro



Бренд Партнер



Партнеры

