

ПРОГРАММА

22-24 октября, 2025
Ашхабад, Туркменистан

**30-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ И
ВЫСТАВКА
«НЕФТЬ И ГАЗ
ТУРКМЕНИСТАНА - 2025»**



ОРГАНИЗАТОРЫ


tef
events

СО-ОРГАНИЗАТОРЫ



NATURAL GAS WORLD



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР



TURKMENPORTAL

TURKMENISTAN



МЕДИЯ ПАРТНЕРЫ

30-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ И ВЫСТАВКА «НЕФТЬ И ГАЗ ТУРКМЕНИСТАНА - 2025»

**22-24 Октября,
2025**

**Ашхабад,
Туркменистан**

Предконференционный день

Вторник, 21 октября 2025 года

- | | |
|--------------------|--|
| 10:00-12:00 | Экскурсия по городу Ашхабаду, посещение Историко-культурного заповедника «Старая Ниса», а также Национального музея туркменского ковра |
| 13:00-14:00 | Обед в ашхабадском гольф-клубе |
| 14:00-17:00 | Турнир по гольфу в ашхабадском гольф-клубе |
| 16:00-21:00 | Регистрация делегатов конференции в отеле "Йылдыз", Мезонин (М) этаж) |
| 19:00-22:00 | Предконференционный ужин в отеле "Йылдыз" |

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Среда, 22 октября



08:30-09:30 Трансфер в Торгово-промышленную палату Туркменистана (ТППТ)

09:30-12:00 Официальное открытие и обход выставки

12:00-12:30 Трансфер в банкетный зал "Гуль Заман"

12:30-13:00 Обед в банкетном зале "Гуль Заман"

13:30-14:00 Трансфер делегатов из банкетного зала "Гуль Заман" в ТППТ

14:30-15:30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

МОДЕРАТОР

ТЕМА

ФОРМИРУЯ БУДУЩЕЕ ГЛОБАЛЬНОЙ ЭНЕРГИИ В МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГОД МИРА И ДОВЕРИЯ – ИННОВАЦИИ, ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПЕРЕХОД И СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

СПОНСОР СЕССИИ

По мере глубоких преобразований в глобальном энергетическом секторе данная высокоуровневая пленарная сессия будет посвящена анализу ключевых тенденций, формирующих будущее отрасли — от ускорения процессов декарбонизации и технологических инноваций до роста доли альтернативной и возобновляемой энергетики. Обладая более чем 50 трлн кубометров подтвержденных запасов природного газа, Туркменистан занимает четвертое место в мире и играет важнейшую роль в обеспечении энергетической безопасности и диверсификации поставок. Сессия подчеркнет растущую значимость страны на глобальных энергетических рынках и рассмотрит стратегические возможности модернизации инфраструктуры, расширения экспортных маршрутов и укрепления международного партнерства. Диалог, проходящий в Международный год мира и доверия, будет сосредоточен на том, как Туркменистан может использовать свой энергетический потенциал для устойчивого развития, привлечения инвестиций и укрепления своего статуса ключевого игрока в трансформирующейся мировой энергетической системе.



СПИКЕРЫ

- Глобальные энергетические тренды и путь к углеродной нейтральности
- Стратегическая роль Туркменистана в энергетическом переходе
- Развитие инфраструктуры и диверсификация экспортных маршрутов
- Потенциал международного сотрудничества, основанного на инновациях

15:30-16:00 Кофе-брейк

16:00-17:00 СЕССИЯ 1. Панельная дискуссия.

МОДЕРАТОР

ТЕМА

РАСТУЩАЯ РОЛЬ ТУРКМЕНСКОГО ПРИРОДНОГО ГАЗА: РАСШИРЕНИЕ ЭКСПОРТА И СОДЕЙСТВИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМУ ПЕРЕХОДУ

СПОНСОР СЕССИИ

На фоне ускоряющегося перехода к более чистым видам топлива природный газ сохраняет ключевое значение как надежный источник энергии с более низким уровнем выбросов. Обладая одними из крупнейших запасов в мире, Туркменистан способен удовлетворить растущий спрос как на традиционных, так и на новых рынках. Сессия посвящена стратегическому видению Туркменистана в части расширения экспорта газа — включая реализацию проекта ТАПИ и других инфраструктурных инициатив — и усилиям по диверсификации поставок в Южную Азию, Ближний Восток и Европу. Участники обсудят, как увеличение поставок природного газа может одновременно поддерживать экономическое развитие страны и цели партнеров по декарбонизации. В дискуссии примут участие представители государственных структур, международные эксперты и ключевые игроки отрасли.



СПИКЕРЫ

- Текущая динамика и потенциал роста на существующих экспортных рынках
- Стратегические экспортные коридоры: прогресс по ТАПИ и другим трансграничным инициативам
- Преодоление вызовов и привлечение инвестиций в инфраструктурные проекты
- Новые тренды в энергетическом переходе

17:00-19:00 Заранее согласованные встречи с высшим руководством нефтегазовой, финансового, химического и энергетического секторов Туркменистана

19:00-22:00 Ужин в банкетном зале "Гуль Заман"

Для дополнительной информации: www.ogt-turkmenistan.com

09:30-10:30 СЕССИЯ 2. Панельная дискуссия.

МОДЕРАТОР

ТЕМА

ИННОВАЦИИ, ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ И СОКРАЩЕНИЕ ВЫБРОСОВ МЕТАНА

СПОНСОР СЕССИИ

Эксперты обсудят, как инновации, ВИЭ и сокращение выбросов метана формируют глобальный переход к углеродной нейтральности — и какие возможности это открывает для Туркменистана. В центре внимания — масштабируемые технологии, инвестиционные проекты в области чистой энергии и развитие кадров для поддержки энергетического перехода страны.



СПИКЕРЫ

- Цифровизация, автоматизация и ИИ для декарбонизации
- Мониторинг и снижение выбросов метана (OGMP 2.0, Methane Pledge)
- Интеграция солнечной, ветровой и гибридной генерации
- Переобучение кадров и создание «зеленых» рабочих мест
- Энергоэффективность на всех этапах цепочки
- Политические и финансовые стимулы для чистой энергетики
- Роль Туркменистана в глобальном низкоуглеродном энергобалансе

10:30-11:00 Кофе-брейк

11:00-12:00 СЕССИЯ 3. Панельная дискуссия.

МОДЕРАТОР

ТЕМА

РАЗВИТИЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ГАЛКЫНЫШ – КЛЮЧ К МОНЕТИЗАЦИИ ПРИРОДНОГО ГАЗА ТУРКМЕНИСТАНА

СПОНСОР СЕССИИ

Природный газ продолжает играть важную роль как надежный, экологически более чистый энергетический ресурс. Сессия исследует, как Туркменистан может использовать свои обширные запасы газа для создания долгосрочной ценности, привлечения инвестиций и ускорения энергетического перехода. С растущим спросом на чистое топливо в Азии, Европе и на Ближнем Востоке, страна имеет уникальную возможность укрепить свои позиции на мировом рынке через расширение инфраструктуры, диверсификацию поставок и внедрение современных инструментов монетизации — СПГ, голубой водород, нефтехимия, технологии по сокращению выбросов метана.



СПИКЕРЫ

- Роль природного газа в глобальном энергетическом переходе и пути к углеродной нейтральности
- Экспортный потенциал Туркменистана и вклад в энергетическую безопасность региона
- Развитие инфраструктуры: переработка газа, хранение, СПГ, альтернативные виды топлива
- Перспективы месторождения Галкыныш и других стратегически важных активов
- Повышение стоимости газа через сокращение выбросов, углеродные рынки и «чистые» цепочки поставок

12:00-12:30 Трансфер делегатов в банкетный зал «Гуль Заман»

12:30-13:30 Обед в банкетном зале "Гуль Заман"

13:30-14:00 Трансфер делегатов из банкетного зала "Гуль Заман" в ТППТ

14:00-15:30 СЕССИЯ 4. Панельная дискуссия.

МОДЕРАТОР

ТЕМА

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПЕРЕХОД И УПРАВЛЕНИЕ ВЫБРОСАМИ МЕТАНА: ТЕХНОЛОГИИ МОНИТОРИНГА, СОКРАЩЕНИЯ УТЕЧЕК И РОЛЬ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА

СПОНСОР СЕССИИ

На фоне быстрой трансформации отрасли ключевую роль играют инновационные технологии и квалифицированные кадры. Сессия посвящена применению передовых решений в формировании устойчивой энергетической системы — цифровизация, автоматизация, ИИ, чистые энергетические технологии, и роли инвестиций в образование, подготовку кадров и научные исследования.



СПИКЕРЫ

- Глобальные тренды энергетического перехода и значение кадрового потенциала
- Метан как топливо и сырьё: инновации и переработка
- Цифровизация и энергоэффективность в нефтегазовой и ВИЭ-отрасли
- Внедрение инноваций по всей цепочке создания стоимости
- Подготовка кадров: STEM-образование, переквалификация и инвестиции в НИОКР
- Развитие локальных инновационных экосистем

15:30-16:00 Кофе-брейк

16:00-18:00 Заранее согласованные встречи с высшим руководством нефтегазовой, финансового, химического и энергетического секторов Туркменистана

19:00-22:00 Ужин в банкетном зале "Гуль Заман"

Пятница, 24 октября



10:00-11:00 СЕССИЯ 5. Техническая сессия совместно с SPE.

МОДЕРАТОР

ТЕМА

ПОДЗЕМНОЕ ХРАНЕНИЕ ГАЗА (ПХГ) И УЛАВЛИВАНИЕ CO₂: ГИБКОСТЬ И НИЗКОУГЛЕРОДНЫЙ РОСТ

СПОНСОР СЕССИИ

По мере развития энергетических систем в сторону большей устойчивости и декарбонизации, технологии ПХГ и улавливания CO₂ приобретают стратегическое значение. ПХГ повышает безопасность поставок и эффективность экспорта, особенно в условиях сезонных колебаний, а использование истощённых месторождений снижает капитальные затраты. Сессия представит международный опыт проектирования и эксплуатации ПХГ, а также цифровые технологии мониторинга и потенциал реализации таких решений в Туркменистане. Отдельное внимание будет уделено роли улавливания и хранения CO₂ в переходе к низкоуглеродной экономике.



СПИКЕРЫ

- Международный опыт и инновации в области ПХГ
- Цифровой мониторинг и автоматизация
- Техническая и экономическая реализуемость ПХГ в Туркменистане
- Технологии улавливания и хранения CO₂ и их интеграция
- Роль подземного хранения в формировании низкоуглеродной энергетики

11:00-12:00 Закрытие конференции и выставки, церемония награждения

- Подведение итогов Конференции и заключительное слово Заместителя Председателя Кабинета Министров Туркменистана
- Церемония награждения
- Обращение участников 30-й Международной конференции и выставки «Нефть и газ Туркменистана - 2025» к Его Превосходительству Президенту Туркменистана Сердару Бердымухамедову

12:00-12:30 Трансфер делегатов в банкетный зал "Гуль Заман"

12:30-13:30 Обед в банкетном зале "Гуль Заман"

14:00-18:00 Заранее согласованные встречи с высшим руководством нефтегазовой, финансового, химического и энергетического секторов Туркменистана

14:00-15:00 Круглый стол 1:

15:30-16:30 Круглый стол 2:

17:00-18:00 Круглый стол 3:

19:00-22:00 Ужин в ресторане "Шамси"